

# Ersatzteile-Kompakt 2018

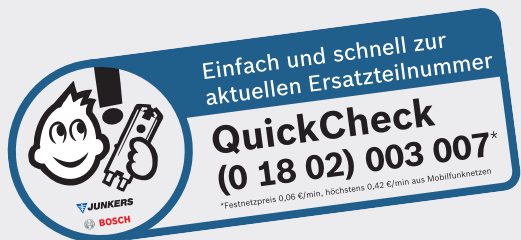
Alle wichtigen Ersatzteile  
schnell und gezielt finden



**BOSCH**



Erleichtern  
Sie sich die  
Arbeit  
mit  
Junktors  
Apps.



Einfach und schnell zur  
aktuellen Ersatzteilnummer

**QuickCheck**  
**(0 18 02) 003 007\***

\*Festnetzpreis 0,06 €/min, höchstens 0,42 €/min aus Mobilfunknetzen

# Vorwort

## "Ersatzteil-Bestellnummern ohne Umwege finden"

- unter diesem Motto haben wir für Sie unser Handbuch Ersatzteile-Kompakt erstellt. In dieser praktischen Arbeitshilfe finden Sie über 600 der wichtigsten Ersatzteile für die gängigsten Junkers Geräte des deutschen Marktes.

Die im Ersatzteile-Kompakt aufgeführten Ersatzteile ersetzen häufig mehrere alte Ersatzteile. Nutzen Sie deshalb den Ersatzteile-Kompakt immer, um vor Ort die aktuelle Bestellnummer des benötigten Ersatzteils zu bestimmen. Haben Sie das Ersatzteil nicht im Handvorrat, so können Sie es gezielt über Ihren Fachhandel beschaffen. Mehr als 2000 Ersatzteil-Stützpunkte beim Heizungs- und Sanitär-großhandel stehen für Sie bereit. Nicht enthalten sind Ersatzteile für Geräte außerhalb der Ersatzteil-Lieferpflicht, sowie Ersatzteile für Flüssiggas-Geräte.

Ersatzteile, die nicht im Ersatzteile-Kompakt enthalten sind, entnehmen Sie bitte dem Online-Ersatzteilkatalog im Junkers Extranet unter [www.junkers.com](http://www.junkers.com), der Ersatzteil-Kataloganwendung zum Download in der Rubrik „Ersatzteile aktuell, der App Junkers Scan oder dem Gesamtkatalog Ersatzteile.

Wir möchten Ihnen und Ihren Kunden einen noch besseren Service bieten und freuen uns, wenn die aktuelle Ausgabe des Ersatzteile-Kompakt dazu beiträgt.

Hat der Ersatzteil-Servicekoffer auf dem Titelbild ihr Interesse geweckt? Bitte sprechen Sie ihren Junkers Bosch Verkaufsbeauftragten an.

Preisliste gültig ab 1.1.2018, Preis- und technische Änderungen vorbehalten. Die aktuellen Preise finden Sie immer als Datenorm-Daten im Datenservice auf [www.junkers.com](http://www.junkers.com)“.

\* aus dem deutschen Festnetz 0,20 €/Gespräch, aus nationalen Mobilfunknetzen max. 0,60 €/Gespräch

# Notizen

# Inhaltsübersicht

-	Inhaltsübersicht	3
-	Der Weg zur richtigen Bestellnummer	4
-	Info: Junkers Extranet - der Ersatzteilkatalog online	5
-	Info: Junkers Scan - der mobile Ersatzteilkatalog	6
-	Info: Junkers Ersatzteilkataloge und DVD	7
-	Info: Junkers QuickCheck	8
-	Info: Logistik und Lieferservice	9
-	Junkers Datumskennzahlen	10
-	Suchverzeichnis von A-Z	11
-	Katalogteil	17
-	Ersatzteile nummerisch sortiert	121
-	Geräteübersicht - Auslauf Ersatzteil-Versorgung	132
-	Preisgruppen - Umgruppierungen	149
-	Preisgruppenblatt (siehe Umschlag hinten - Ausklappseite)	

# Der Weg zur richtigen Bestellnummer

Zur Bestimmung der Bestellnummer des benötigten Ersatzteils sind nur wenige Schritte erforderlich.

**JUNKERS** Bezeichnung

Brennwertkessel  
ZWB30-4C21S0000

Serial no 8290-301-034378-77369000126 ← Typ-Teile-Nummer

DE II2ELL3B/P 2LL-G26-20mbar  
C23x C33x C43x C53x C63x C83x B23 B33

Qn (Hl)	6,8 - 23,1 kW
QNw (Hl) Fertigungsdatum	30,0 kW
Pn (80-60°C)	6,6 - 22,6 kW
Pcond (50-30°C)	7,3 - 23,6 kW
Tmax :	82 °C
PMS :	3 bar
PMW:	10 bar
D	14,1 l/min
NOx class	5
U	230V ~ 50 Hz
P	76 W
IP Class	IPX4D
CE-PIN number	

**JUNKERS** Bezeichnung

Brennwertkessel ZSB14-3A23S0000 ← Bezeichnung

Best-Nr. 7716010322 ← Typ-Teile-Nummer

DE-II2ELL3B/P  
C13xC33xC43xC53xC63xC83xB23 B33

Eingerichtet für ERDGAS H-2E-G20-20mbar

Nennw.-Belast. (min/max) 3,0/13,3 kW

Nennw.-Leistung

Bei 50/30°C (min/max) 3,2/14,0 kW

Bei 80/60°C (min/max) 2,9/13,0 kW

Max. Heizungsdruck 3 bar

NOx-Klasse 5

230V-50Hz


119W IPX4D

CE-0085,....

829 FD 985 07616 ← Fertigungsdatum

CE 0085-  
BOSCH thermotechnik GmbH

- ▶ Bestimmen Sie zuerst die Typbezeichnung des Junkers-Gerätes Ihres Reparaturfalls anhand des Typenschildes.
- ▶ In dem Beispiel oben links ist es das Gerät **ZWB30-4C21**, rechts das Gerät **ZSB14-3A23**.
- ▶ Finden Sie Ihr Ersatzteil über das Suchverzeichnis und den abgebildeten Katalogteil (unten am Beispiel Brenner für ZWB30-4C).

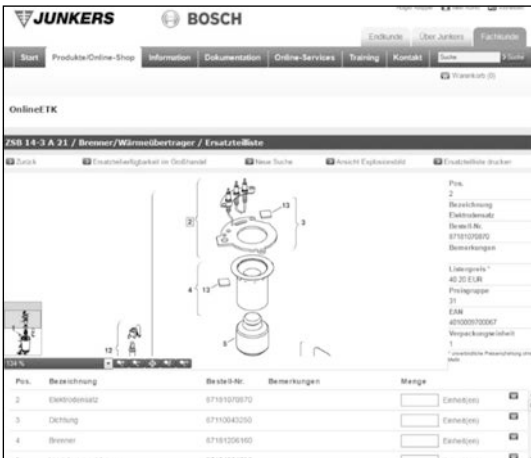
Brenner (Brennwertgeräte)				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 718 120 609 0	11	ZSB 22 -3 A/E ZWB 28 -3 A/E ZBS 22 / ...S -3M ZWSB 22/28 -3 A/E CSW 30-3 A CSW 24/75 -3 A ZSB 24 -4 C ZWB 30 -4 C	alle Gasarten	

**Suchverzeichnis von A-Z**

Bezeichnung für Alphaverzeichnis	Seite
B Brenner (Brennwertgeräte)	24
Brenner (Heizwertgeräte 18 KW)	22

# Junkers Extranet - der Ersatzteilkatalog online

Sie möchten auf Ihrem heimischen PC oder Laptop die aktuellen Junkers Ersatzteil-Informationen aufrufen, Explosionsgrafiken ansehen, Ersatzteil-Bestellnummern auslesen, Ersatzteillisten ausdrucken und direkt bei ihrem Großhandel bestellen? Nutzen Sie das Junkers-Extranet zur Identifikation und Bestellung der richtigen Ersatzteile. Einfach und komfortabel. Selbstverständlich finden Sie im Junkers-Extranet auch alle Reparatur- und Wartungsunterlagen.



## So funktioniert es

Nach Anmeldung als Fachkunde im Junkers-Extranet klicken Sie auf die Registerkarte „Produkte/Online-Shop“ und anschließend auf „Online Ersatzteilkatalog“.

Wählen Sie die gewünschte Suchmöglichkeit. Zur Auswahl steht die Suche über die Gerätbezeichnung, die direkte Suche nach der Ersatzteilnummer oder die Suche nach der Ersatzteilverwendung.

## Ersatzteilverfügbarkeit

Das Fachhandwerk hat auch die Möglichkeit nach der Verfügbarkeit des benötigten Ersatzteiles beim Großhandel suchen.

Geben Sie dazu die Ersatzteilnummer, das gewünschte Postleitzahlengebiet und den zugehörigen Ort ein. Sie erhalten eine Übersicht aller Händler sortiert nach Entfernung zum Standort, die das gesuchte Ersatzteil führen.



# Junkers Scan - der mobile Ersatzteilkatalog

Sie möchten sich vor Ort eine Explosionsgrafik des Geräts anschauen? Sie wollen sich unterwegs über die exakte Verwendung eines Ersatzteils informieren? Sie möchten vor Ort einem Kunden über den Preis eines Ersatzteils Auskunft geben? Kein Problem, wenn Sie die neueste Generation von Junkers Scan dabei haben. Mit dieser App werden für Sie die Identifikation und Bestellung der richtigen Ersatzteile noch einfacher und noch komfortabler.



Direkt zu  
Junkers  
Scan



Ersatzteil-Daten

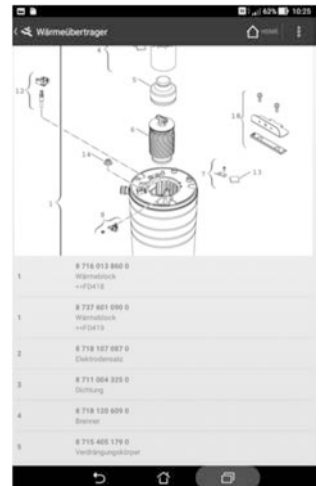
## Erweiterter Funktionsumfang

Die aktuelle Generation bietet sowohl **Ersatzteil-** als auch **Gerätesuche**, einen mobilen **Ersatzteilkatalog**, die **Ersatzteilverfügbarkeit** beim Großhändler und alle **technischen Unterlagen** zum Gerät mit Bedienungs-, Reparatur- und Wartungsinformationen - sowohl zum direkten Ansehen als auch zum Download auf Ihr Gerät.

Der **Warenkorb** wird per E-Mail inklusive UGS- und CSV-Dateianhang versendet, welcher in Warenwirtschaftsprogramme oder Online-Shops importiert werden kann.



Datamatrix-Code



Ersatzteilkatalog

## Mehr Möglichkeiten, mehr Informationen

**Scannen** Sie den Barcode der **Ersatzteiletiketten** oder die Datamatrix-Codes vom **Geräte-Typschild**. So finden Sie noch schneller die gesuchten Informationen, den Ersatzteilkatalog oder die technischen Unterlagen.

Kein Barcode? Nutzen Sie die Suche nach Artikelnummer oder Ersatzteilbezeichnung oder die **Typformel** Ihres Gerätes.

Der **Ersatzteilkatalog** zu Ihrem Gerät zeigt Ihnen auf Knopfdruck Baugruppen, Teilleisten und Explosionsgrafiken an. Auf Tablets werden die Ersatzteilliste und -grafik als Splitscreen dargestellt. Durch den intuitiv verständlichen Aufbau ist die Navigation besonders einfach.

Bei den Ersatzteilen wird neben Preis oder Foto auch direkt angezeigt, wenn es zum Standard-**Lagersortiment eines Großhändlers** in Ihrer Nähe gehört. Wenn gewünscht, können Sie dort direkt anrufen oder dorthin navigieren.

# Junkers Ersatzteilkataloge auf Papier und als Download

Auch wenn die Junkers Online Ersatzteilkataloge im Extranet oder als Smartphone-/Tablet-App ihnen die aktuellsten Informationen bieten - nicht immer ist deren Verwendung möglich.

Für den Einsatz auf PCs oder Laptops ohne ständigen Internetzugang nutzen Sie am besten unseren jährlich erscheinenden Ersatzteilkatalog zum Download.

Sie möchten ihren Laptop nicht im Fahrzeug mitführen? Auch dafür gibt eine Lösung: Unsere großen Ersatzteilkataloge gedruckt in Papierform und natürlich das vorliegende Handbuch "Ersatzteile Kompakt".

## Junkers-Ersatzteilkatalog als Download

Die Ersatzteilkatalog-Anwendung beinhaltet die Kataloge aller Junkers-Produkte mit Strichzeichnungen. Sie finden ihn zum Download im Fachkundenbereich des Junkers Extranet unter Dokumentation - Ersatzteile aktuell.



## Junkers Servicefunktionen-Kompass

Servicehefte für die Kitteltasche gewünscht? Informationen zu Einstellung und Inbetriebnahme der Geräte, Fehlercodes und Fühler-Messwerte finden Sie den Junkers-Servicekompassen.

- Heizwert (Bestell-Nr.: 8 737 701 573)
- Brennwert (Bestell-Nr.: 8 737 703 726)
- Wärmepumpen (Bestell-Nr.: 8 737 701 569)

Sie finden die Hefte auch als PDF im Junkers Extranet.



## Junkers Ersatzteilkataloge

**Band 1** beinhaltet alle Junkers-Gasgeräte. Auf fast 1000 Druckseiten bringt Ihnen unser ET-Katalog alle Strichzeichnungen von Gas-Heizwertgeräten, Gas-Brennwertgeräten, Gas-Heizkesseln, Gas-Warmwasserthermen sowie indirekt beheizte Warmwasserspeicher.

**Band 2** beinhaltet Öl-Heizwert- und Brennwertkessel, Festbrennstoff- und Pelletkessel, alle Wärmepumpen, Elektro-Warmwasserbereiter, Pufferspeicher, Solartechnik, Lüftungsgeräte und Regelungen.

**Band 3** beinhaltet Updates und neue Kataloge zu Gas-Brennwertgeräten und -kesseln, Gas-Heizgeräten und -kesseln, Warmwasserlösungen sowie Sieger Gas-Heizgeräten und Gas-Brennwertgeräten.

- ET-Katalog Band 1, Ausgabe 1/2011 (Bestell-Nr.: 8 737 702 263)
- ET-Katalog Band 2, Ausgabe 1/2013 (Bestell-Nr.: 8 737 702 264)
- ET-Katalog Band 3, Ausgabe 6/2017 (Bestell-Nr.: 8 737 707 527)

Bestellen können Sie die Unterlagen beim **Junkers-Info-Dienst**, Telefon: 01806-337333 (aus dem deutschen Festnetz 0,20 €/Gespräch, aus nationalen Mobilfunknetzen max. 0,60 €/Gespräch)





## Junkers QuickCheck

Es gibt noch einen weiteren Service, mit dem Sie Ersatzteile schnell auf ihre Aktualität oder ihre Preisgruppe überprüfen können, ganz einfach per Telefon. Ein Anruf beim Junkers-QuickCheck sorgt für schnelle Hilfe.

### So funktioniert es

Wählen Sie die Telefonnummer 01802 / 003 007 zum Festnetzpreis von 0,06 €/min bzw. höchstens 0,42 €/min aus Mobilfunknetzen. Sprechen Sie nach Aufforderung die Ersatzteilnummer in einzelnen Ziffern auf oder tippen Sie diese über die Telefontastatur ein.

Der Junkers-QuickCheck prüft ihre Eingabe und informiert über die Aktualität des gesuchten Ersatzteiles, die genaue Bezeichnung, die gültige Preisgruppe und die Verpackungseinheit.

Bei Ersatzteilen die in eine neue Typteilenummer ersetzt wurden, bekommen Sie die jetzt gültige, aktuelle Typteilenummer benannt. Somit haben Sie stets die aktuellen Informationen zur Hand.



# Ersatzteil-Verfügbarkeit und Lieferservice

Sie benötigen schnell ein Ersatzteil, welches weder in ihrem Handvorrat, noch bei einem unserer über 2000 Stützpunkte beim Großhandel vorrätig ist?

In unserem Ersatzteil-Zentrallager im hessischen Lollar lagern über 16.000 Ersatzteilpositionen für alle Marken und Produkte der Bosch Thermotechnik GmbH, bereit zum Abruf.

## Ersatzteil-Verfügbarkeit und Lieferservice

Mit über 2000 Ersatzteil-Stützpunkten bei unseren Großhandelspartnern bieten wir ihnen ein breites Netz an sofort verfügbaren Ersatzteilen an. Die individuelle Betreuung der Großhandelspartner wird von fünf Vertriebsmitarbeitern, die ausschließlich im Ersatzteilbereich tätig sind, deutschlandweit sichergestellt. Dadurch können Sie alle gängigen Wartungs- und Verschleißteile, sowie die wichtigsten Funktionsersatzteile sofort ab Lager des Großhandels beschaffen

Hand aufs Herz, alle Ersatzteile können natürlich nicht überall vor Ort gelagert werden. Sollten Sie einmal schnell ein Ersatzteil benötigen, dass weder in ihrem Handvorrat, noch bei ihrem Großhandel verfügbar ist, greifen Sie auf unseren Junkers-Lieferservice zurück.

Die telefonische Auftragsannahme für das Fachhandwerk erreichen Sie unter Telefon 01806-337335 \*

- **Bei Auftragserfassung bis 17:00 Uhr liefern wir regulär zum Folgetag.**
- **Bei Auftragserfassung bis 19:00 Uhr liefern wir per Express zum Folgetag.**

Die Expresslieferung erfolgt auf Wunsch auch am Samstag. Im dringenden Notfall kann an Wochenenden und Feiertagen eine Kurierfahrt beauftragt werden. Ihr Ansprechpartner für diese Notfallabwicklung ist, außerhalb der regulären Erreichbarkeiten, die Kundendienst-Auftragsannahme unter Telefon 01806-337337 \* Über eventuell anfallende Kosten informieren Sie die Mitarbeiter in der Auftragsannahme.

\* aus dem deutschen Festnetz 0,20 €/Gespräch, aus nationalen Mobilfunknetzen max. 0,60 €/Gespräch

# Datumskennzahlen

Dreistellige Fertigungsdatumskennzahlen:

Jahr/Monat	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.
1980	041	042	043	044	045	046	047	048	049	050	051	052
1981	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152
1982	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252
1983	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352
1984	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452
1985	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552
1986	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652
1987	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752
1988	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852
1989	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952
1990	061	062	063	064	065	066	067	068	069	070	071	072
1991	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172
1992	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272
1993	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372
1994	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472
1995	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572
1996	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672
1997	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772
1998	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872
1999	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972
2000	081	082	083	084	085	086	087	088	089	090	091	092
2001	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192
2002	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292
2003	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392
2004	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492
2005	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592
2006	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692
2007	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792
2008	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892
2009	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992
2010	001	002	003	004	005	006	007	008	009	010	011	012
2011	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112
2012	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212
2013	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312
2014	417	418	419	420	453	454	455	456	457	458	459	460
2015	517	518	519	520	553	554	555	556	557	558	559	560
2016	617	618	619	620	653	654	655	656	657	658	659	660
2017	717	718	719	720	753	754	755	756	757	758	759	760
2018	817	818	819	820	853	854	855	856	857	858	859	860
2019	917	918	919	920	953	954	955	956	957	958	959	960
2020	037	038	039	040	073	074	075	076	077	078	079	080

Vier-/Fünfstellige Fertigungsdatumskennzahlen:

(J)JTJT (z.B. 9238 = 238. Tag 2009)

# Suchverzeichnis von A-Z

	<b>Bezeichnung für Alphaverzeichnis</b>	<b>Seite</b>	
A	Abgasdeckel (s.Dichtungen-Abgaszubehör)	32	
	Abgasdichtung (s.Dichtungen-Abgaszubehör)	32	
	Abgasrohr Endstück (s.Endrohr Abgaszubehör)	43	
	Abgastemperaturfühler (s.Abgasüberwachungen)	17	
	Abgasüberwachungen (Heizgeräte)	17	
	Abgasüberwachungen (Warmwasserthermen)	18	
	Abweiser (s.Leitbleche)	58	
	Adapterstück für Sicherheitsventil ( s.Sicherheitsventil Heizgeräte )	75	
	AGÜ (s.Abgasüberwachungen)	17	
	AGÜ-Temp.Fühler ( s.Abgasüberwachungen )	17	
	Anoden	19	
	Antrieb (s.Motoren)	64	
	Anzeigeeinstrumente	21	
	Ausdehnungsgefäße (Brennwertgeräte)	24	
	Ausdehnungsgefäße (Heizwertgeräte)	22	
	Außentemperaturfühler	25	
	B	Bedienelemente (s.Griffe)	57
		Befestigungen / Befestigungssätze	25
		Begrenzer (s.Temperaturbegrenzer)	82
Brauchwasserfühler (s.Temperaturfühler / NTC)		89	
Brauchwasserschalter (s.Wasserschalter)		112	
Brenner (Brennwertgeräte)		29	
Brenner (Heizwertgeräte 18 KW)		27	
Brenner (Heizwertgeräte 24 KW)		28	
Brenner (Heizwertgeräte bis 11 KW)		26	
Brennerautomat UBA		29	
Brennerdichtungen (s.Dichtungen Brenner / Brennerdeck )		33	
Brennerplatten (s.Brenner)		33	
Brennkammerisolierungen (s.Dichtungen Brennkammer)		36	
D		Deckel für Abgas-Prüföffnung (s.Dichtungen Abgaszubehöre)	32
		Deckel für Wasserschalter (s.Wasserschalter-Deckel)	115
	Dichtungen (Abgaszubehör)	32	
	Dichtungen (Abgaszubehör; Deckel Revisionsöffnung)	33	
	Dichtungen (Allgemein / Dichtungs- und O-Ringsätze)	31	
	Dichtungen (Allgemein / Flachdichtungen)	30	
	Dichtungen (Brenner / Brennerdeck)	33	
	Dichtungen (Brennkammer / Wärmeblock)	36	
	Dichtungen (Flanschdeckel / Speicher)	38	
	Dichtungen (Gebläse)	39	
	Dichtungen (Kondensatwassersammler)	39	
	Dichtungen (Syphon)	40	
	Dichtungsboxen	31	
	Dichtungssätze	31	
	Differenzdruckabnahme (s.Druckabnahme)	42	

# Suchverzeichnis von A-Z

	<b>Bezeichnung für Alphaverzeichnis</b>	<b>Seite</b>	
D	Differenzdruckschalter / Druckdosen	41	
	Dreiwegeventil (s.Umsteuerventil)	94	
	Druckabnahme / Druckleitungen	42	
	Druckanzeige (s.Anzeigeeinstrumente)	21	
	Druckdose (s.Differenzdruckschalter)	41	
	Druckleitungen (s.Druckabnahme)	42	
	Drucksensor (s.Druckwächter)	43	
	Druckwächter	43	
	Durchflussbegrenzer	43	
E	Einstellschlüssel für Gasarmatur (s.Gasarmaturen Heizwert)	50	
	Elektroden (Brennwertgeräte)	46	
	Elektroden (Heizwertgeräte bodenstehend)	45	
	Elektroden (Heizwertgeräte wandhängend)	44	
	Elektroden (Warmwasserthermen)	48	
	Endrohr Abgaszubehör	43	
	Entlüfter (s. Schnellentlüfter)	73	
	Entstörschalter (s.Schutzschalter)	75	
F	Fett / Leitpaste	49	
	Feuerungsautomaten (s.Gasfeuerungsautomaten)	52	
	Filtermatten / Filter-Sätze	49	
	Flachdichtungen (s.Dichtungen)	30	
	Flanschdichtungen für Speicher (s.Dichtungen (Flanschdeckel / Speicher)	38	
G	Gasarmaturen (Brennwertgeräte)	51	
	Gasarmaturen (Heizwertgeräte)	50	
	Gasfett (s.Fett)	49	
	Gasfeuerungsautomaten	52	
	Gasrohre	52	
	Gasteile (s.Gasarmaturen)	50	
	Gebläse (Brennwertgeräte)	54	
	Gebläse (Heizwertgeräte)	53	
	Gebläsedichtungen (s.Dichtungen Gebläse)	39	
	Gebläsesteuerung (s.Leiterplatten)	58	
	Glühzünder	57	
	Griffe / Bedienelemente	57	
	Grundmodule (s.Leiterplatten)	58	
H	Haltemagnete (s.Magneteinsatz)	62	
	Hauptbrenner (s.Brenner)	26	
	Hauptleiterplatte (s.Leiterplatten)	58	
	Haupttransformatoren (s.Transformatoren)	92	
	Heatronik (s.Leiterplatten)	58	
	Hydraulikschalter (s.Umsteuerventile)	94	
I	Innenkörper (s.Wärmetauscher)	99	
	Innenkörperverschraubung (s.Wärmetauscherverschraubung)	107	

# Suchverzeichnis von A-Z

	<b>Bezeichnung für Alphaverzeichnis</b>	<b>Seite</b>
I	Ionisationselektroden (s.Elektroden)	44
	Ionisationsplatine (s.Leiterplatten)	58
	Isolierungen für Brennkammer (s.Dichtungen Brennkammer)	36
K	Kappe für Syphon (s.Dichtungen Syphon)	40
	Kettenanode (s.Anoden)	19
	Kollektorfühler (s.Temperaturfühler (Solarkollektoren))	88
L	Lamellenkörper (s.Wärmetauscher)	99
	Leitbleche	58
	Leiterplatten (Brennwertgeräte)	61
	Leiterplatten (Heizwertgeräte)	58
	Leuchtdiode (s.Signalleuchte)	78
	Lüfter (s.Gebälse)	53
M	Magnesiumanoden (s.Anoden)	19
	Magneteinsätze	62
	Magnetspule (s.Umsteuerventile)	94
	Magnetverschluss (s.Befestigung)	25
	Manometer (s.Anzeigeinstrumente)	21
	Massebleche (s.Leitbleche)	58
	Membranen	62
	Membrangefäß (s.Ausdehnungsgefäße)	22
	Membranschalter	62
	Mikroschalter	63
	Mindestdruckbegrenzer (s.Druckwächter)	43
	Motoren	64
	Motorumsteuerventil (s.Umsteuerventil)	94
N	Netzmodul (s.Leiterplatten)	58
	NTC-Temp.fühler (s.Temperaturfühler / NTC)	84
O	Oberteile für Regelungen (s.Regleroberteile)	71
	Oberteile für Wasserschalter (s.Ventiloberteile)	96
	O-Ringe / O-Ringsätze (s.Dichtungen)	31
P	Piezozünder	65
	Pilotbrenner (s.Zündbrenner)	117
	Plattenwärmetauscher (s.Wärmetauscher)	99
	Pumpen (Brennwertgeräte)	67
	Pumpen (Heizwertgeräte)	65
R	Regleroberteile	71
	Reinigungsbürsten und Zubehör	72
	Reparatursätze f.Wasserschalter (s.Wasserschalter-Reparatursätze)	115
S	Schaltuhren	73
	Schnellentlüfter	73
	Schutzanoden (s.Anoden)	19
	Schutzschalter	75
	Servicebox, allgemein (s.Dichtungsboxen)	31
	Servicekits (siehe Wartungssätze)	108

# Suchverzeichnis von A-Z

	<b>Bezeichnung für Alphaverzeichnis</b>	<b>Seite</b>	
S	Sicherheitsgruppe (s.Sicherheitsventile Speicheranschluß)	77	
	Sicherheitsventile (Heizgeräte)	75	
	Sicherheitsventile (Speicheranschlußpakete)	77	
	Sicherungen / Sicherungssätze	78	
	Siebe (s.Wassersiebe)	115	
	Signalleuchten / Leuchtdioden	78	
	Solarfühler (s.Temperaturfühler / NTC)	84	
	Speicherladepumpen (s.Pumpen)	65	
	Speichertemperaturfühler (s.Temperaturfühler / NTC)	89	
	Speicherthermometer (s.Anzeigeeinstrumente)	21	
	Spule für Hydraulikschalter (s.Umsteuerventile)	94	
	Stabanode (s.Anoden)	19	
	STB (s.Temperaturbegrenzer)	82	
	Stellmotor (s.Motoren)	64	
	Strömungssicherungen	79	
	Syphondichtung (s.Dichtungen Syphon)	40	
	Syphon-Verschlußkappe (s.Dichtungen Syphon)	40	
	T	TAC-NTC (s.Temperaturfühler / NTC)	84
		Tauchrohre (Ein- und Auslaufrohre für Speicher)	81
		Temperaturbegrenzer (Brennwertgeräte)	82
Temperaturbegrenzer (Heizwertgeräte)		82	
Temperaturbegrenzer (Warmwasserthermen)		83	
Temperaturfühler (Solarkollektoren)		88	
Temperaturfühler (Wärmepumpen)		90	
Temperaturfühler / NTC (Brennwertgeräte ohne ZBS-Module)		85	
Temperaturfühler / NTC (Heizwertgeräte)		84	
Temperaturfühler / NTC (nur Brennwert ZBS-Module)		87	
Temperaturfühler / NTC (Warmwasserspeicher)		89	
Temperaturfühler / NTC (Warmwasserthermen)		89	
Temperaturwähler (s.Wassermengenwähler)		111	
Textdisplay / Textmodul		91	
Thermoelemente (mit und ohne Abgasüberwachung)		91	
Thermometer Heizgeräte (s.Anzeigeeinstrumente )		21	
Trafo ( s.Transformatoren )		92	
Transformatoren		92	
Turbinen		93	
Ü		Überwachungselektrode (s.Elektroden)	44
U	Umsteuerventile (hydraulisch)	94	
	Umsteuerventile (motorisch)	95	
	Umsteuerventile (Wärmepumpen)	96	
	Umwälzpumpen (s.Pumpen)	65	
V	Ventilatoren (s.Gebälse)	53	
	Ventileinsätze / Ventiloberteile	96	
	Ventil-Oberteile	96	








## Suchverzeichnis von A-Z

	<b>Bezeichnung für Alphaverzeichnis</b>	<b>Seite</b>
V	Venturi (s.Spalte Bemerkungen bei Wasserschalter)	112
	Verdrängungskörper	98
	Verschluss Klappe/Blende (s.Befestigung)	25
	Verschlusssschrauben für Abgasmessöffnung	97
	Verschlussstopfen Sicherheitsventil ( s.Sicherheitsventil Heizgeräte )	75
	Verschraubung für Innenkörper (s.Wärmetauscherverschraubung)	107
	Verteilerstück Abgas (s.Druckabnahmen)	42
	Verteilerstück Sicherheitsgruppe (s.Sicherheitsventile)	75
	Vorangumschaltventil (s.Umsteuerventile)	94
	Vorlauffühler Heizgeräte (s.Temperaturfühler / NTC)	84
	Vorlaufweiche (s.Umsteuerventile)	94
W	Wärmeblöcke ( s. Wärmetauscher)	99
	Wärmeleitpaste (s.Fett)	49
	Wärmetauscher "Basic" (Brennwertgeräte / Heizkreis)	103
	Wärmetauscher (Brennwertgeräte / Brauchwasser / Plattenwärmetauscher )	104
	Wärmetauscher (Brennwertgeräte / Heizkreis)	102
	Wärmetauscher (Heizwertgeräte 18 KW)	100
	Wärmetauscher (Heizwertgeräte 24 KW)	101
	Wärmetauscher (Heizwertgeräte bis 11 KW)	99
	Wärmetauscher (Heizwertgeräte / Brauchwasser / Plattenwärmetauscher )	98
	Wärmetauscher (Warmwasserthermen)	106
	Wärmetauscherverschraubung (Warmwasserthermen)	107
	Wartungssätze (Brennwertgeräte)	108
	Wartungssätze (Heizwertgeräte)	109
	Wasserfett (s.Fett)	49
	Wassermengenregler	110
	Wassermengenwähler / Temperaturwähler	111
	Wasserschalter (Heiz- und Brennwertgeräte)	112
	Wasserschalter (Warmwasserthermen)	112
	Wasserschalter-Deckel	115
	Wasserschalter-Reparatursätze	115
	Wasserschalter-Turbine (s.Turbinen)	93
	Wassersiebe	115
	Wasserteile (s.Wasserschalter)	112
Z	Zündbausteine / Zündtransformatoren	116
	Zündbolzen (s.Elektroden)	44
	Zündbrenner	117
	Zünddüsen	118
	Zündelektroden (s.Elektroden)	44
	Zündgasabweiser ( s.Leitbleche)	58
	Zündgasrohre	118
	Zündkabel	119
	Zündleitblech (s.Leitbleche)	58
	Zündleiterplatte (s.Leiterplatten)	58
	Zündplatine (s.Leiterplatten)	58
	Zündtransformatoren (s.Zündbausteine)	116










# Notizen

## Abgasüberwachungen (Heizgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 744 500 143 0	33	mini 8..11 KE ZR 18..24 -2 KE ZSR 18..24 -2 KE ZWR 18..24 -2 KE		
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 717 208 064 0	24	ZR/ZSR 8..11 -3, -4 KE ZSR 5/11 -5 KE ZSN 5/11 -6 KE ZSR 18..24 -3, -4, -5, -6 KE ZSN 18..24 -6 KE ZWR 18..24 -3, -4, -5, -6 KE ZWN 18..24 -6 KE ZSN/ZWN/ZSR/ZWR .. -7 KE ZWR 18..24 -8 KE KS / KSN / KNS .. -7 E / EC	<b>Strömungssicherung</b>	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 714 500 030 0	23	ZR 8..11 -3 KE ZSR 8..11..18..24 -3 KE ZWR 18..24 -3 KE		
		<b>Alternativ : 8717 208 064 0 Fühlerelement, einzeln</b>		<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 714 500 032 0	30	ZR .. -4 KE / KEB ZSR 18..24 -4 KE / KEB ZWR 18..24 -4 KE / KEB		
		<b>Alternativ : 8717 208 064 0 Fühlerelement, einzeln</b>		<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 717 208 062 0	26	ZSR 5/11 -5 KE ZSN 5/11 -6 KE ZSN 11-7 KE ZSR 5/10 -7 KE	<b>Brenner-AGÜ</b>	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 717 208 066 0	25	ZSR 18..24 -5 KE ZWR 18..24 -5, -6 KE ZSN 18..24 -6 KE ZWN 18..24 -6 KE ZSN/ZWN/ZWR 24 -7 KE ZWR 24 -8 KE	<b>Brenner-AGÜ</b>	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 718 642 042 0	24	ZSN/ZWN/ZWR 18 -7 KE ZWR 18 -8 KE	<b>Brenner-AGÜ</b>	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>








## Abgasüberwachungen (Warmwasserthermen)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 707 206 060 0	40	W 250..325 K2..T1 W 275..350 -1 K..P WR 275..350 -1 K..P	bis 12/1998	
		<b>Geräte ohne Temp.Begrenzer am Innenkörper</b>		<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 707 206 074 0	38	W 250 K2P..T1 W 275..350 -1 K..P WR 275..350 -1 K..P	ab 01/1999	
		<b>Geräte mit Temp.Begrenzer am Innenkörper</b>		<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 707 206 186 0	37	W ... -1 K..B WR ... -1 K..0B WR ... -3 K..0B WR ... -7 K..G		
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 707 206 282 0	30	WR 11 -2 G		
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 707 206 254 0	30	WR 14 -2 G		
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 707 206 414 0	30	WRD 11 -2 G		
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 707 206 428 0	30	WRD 14 -2 G		
				<i>Bauteilcode: 1507</i>





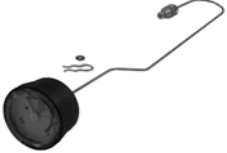
Anoden			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 709 918 505 0	35	SK90..130-2 SO120..120-1 ST50-2 ST120A SU110E (ab Nov.94) S120KP..	Kettenanode 3/4" & 1" 5 Glieder
		<b>Geprüfte BOSCH-Qualität ! Hohe Standfestigkeit !</b>	
<i>Bauteilcode: 1536</i>			
8 709 918 506 0	37	SO160..160-1..200..200-1 SK180..230..300..450 -2 S160KP... / S200KP...	Kettenanode 3/4" & 1" 7 Glieder
		<b>Geprüfte BOSCH-Qualität ! Hohe Standfestigkeit !</b>	
<i>Bauteilcode: 1536</i>			
8 709 918 608 0	32	ST90 -2, 2-1 E ST130 -2 E (bis März 1993)	Stabanode 3/4" & 1"
		<b>Geprüfte BOSCH-Qualität ! Hohe Standfestigkeit !</b>	
<i>Bauteilcode: 1536</i>			
8 709 918 638 0	33	ST90 -2 E ST130 -2 E (ab April 1993) ST50..80 -3, -4, -5	Stabanode 1"
		<b>Geprüfte BOSCH-Qualität ! Hohe Standfestigkeit !</b>	
<i>Bauteilcode: 1536</i>			
8 709 918 666 0	35	ST120..160 -1 E SK130..180..220 -3ZB SK300..400 -3ZB SK130..160..200 -4ZB SK300..300-1solar SK400..400-1solar SP750	Stab/Kettenanode 1"
		<b>Geprüfte BOSCH-Qualität ! Hohe Standfestigkeit !</b>	
<i>Bauteilcode: 1536</i>			
8 718 505 037 0	34	ST 50..75..120..160 ES ZBS 3-16..7-22 M.A ZBS 16/83S.. ZBS 22/75S..83S..120S.. ZBS 30/150S.. (Schichtladespeicher)	Stabanode 200mm
		<b>Geprüfte BOSCH-Qualität ! Hohe Standfestigkeit !</b>	
<i>Bauteilcode: 1536</i>			







## Anoden

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 719 918 767 0	32	SL130..200 ST110E SU110E (bis Okt.94)	Stabanode M8-Gew.	
		<b>Geprüfte BOSCH-Qualität ! Hohe Standfestigkeit !</b>		
			<i>Bauteilcode: 1536</i>	
8 729 010 747 0	33	SK130..130-1 E..130-2 E SL 130-1	Stabanode 1"	
		<b>Geprüfte BOSCH-Qualität ! Hohe Standfestigkeit !</b>		
			<i>Bauteilcode: 1536</i>	
8 719 928 226 0	29	CSW 14..24/75 -3 A SK120 -4 ZB ZBS 14..22/100S-3 MA	Stabanode 325mm	
		<b>Geprüfte BOSCH-Qualität ! Hohe Standfestigkeit !</b>		
			<i>Bauteilcode: 1536</i>	
8 719 928 002 0	32	ST 75	Stabanode M8-Gew.	
		<b>Geprüfte BOSCH-Qualität ! Hohe Standfestigkeit !</b>		
			<i>Bauteilcode: 1536</i>	
8 729 011 034 0	32	ST 90 -3 E	Stabanode 1"	
		<b>Geprüfte BOSCH-Qualität ! Hohe Standfestigkeit !</b>		
			<i>Bauteilcode: 1536</i>	
8 718 505 052 0	32	ST 120..160 -2E ZBS 30/150S-3 MA ZBS 16/170S-2 solar	Stabanode 480mm	
		<b>Geprüfte BOSCH-Qualität ! Hohe Standfestigkeit !</b>		
			<i>Bauteilcode: 1536</i>	
8 718 220 012 0	41	ZBS 14/210 S-3MA / SOE ZBS 22/150 -3 MA		
			<i>Bauteilcode: 1230</i>	


## Anzeiginstrumente

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 208 027 0	31	ZR/ZSR/ZWR .. -2 KE/AE mini 8..11 KE/AE	Thermometer	
				<i>Bauteilcode: 1230</i>
8 717 208 050 0	31	SO 120..160..200 -1 ST 120..160 -1 E / EO ST 120..160 ES ST 90 -3 E SK 300..400..500 -1/solar SK 120..160..200 -4 ZB SW ... ; SW ... -1 SP400/400-2 CSW 14..24/75 -3 A	Thermometer	
				<i>Bauteilcode: 1230</i>
8 717 208 052 0	28	ZR/ZSR/ZWR .. -2 KE/AE mini 8..11 KE/AE ZR/ZSR/ZWR .. -3 KE/AE ZR/ZSR/ZWR .. -4 KE/AE	Manometer mit Druckleitung	
				<i>Bauteilcode: 1229</i>
8 717 208 061 0	28	ZSR/ZWR .. -5 KE/AE ZBR 7-25...12-42 A ZSBR 3-12...7-25 A ZWBR 7-25 A KBRC 3-12...7-25	Manometer	
				<i>Bauteilcode: 1229</i>
8 717 208 079 0	27	ZSN/ZSR .. -6 KE/AE/AME ZWN/ZWR .. -6 KE/AE/AME ZB / ZSB 3-16..7-22 A ZWB 7-26 A ZBS 3-16..7-22 A ZBS 16..22/...S -1, -2 M.A ZBS 30/150S -1, -2 MA ZSBR 3-16...7-28 A ZWBR 7-28 A ZBR 7-28...11-42 A KBR/KSBR 3-16..7-30..11-42 A	Manometer	
				<i>Bauteilcode: 1229</i>







## Anzeiginstrumente

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 718 224 344 0	29	ZSN / ZWN / ZSR / ZWR .. -7 KE/A.E ZWR 18..24 -8 KE ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C ZSBR/ZSBE 16..28-3A ZBR 16..28..42 -3A ZBS 14..22..30 / ...S -3M CSW 14..24/75 -3 A CSW 30-3 A GC9000iWM ../... S/SB GC7000iW .. B/C/BC	Manometer mit Kunststoff- kapillare  Ersatz für: 8 716 013 638 0	
				<i>Bauteilcode: 1229</i>
8 717 208 107 0	27	ZSB 14..22 -3 A/E ZWB 28 -3 A/E	Manometer mit Messing- kapillare	
				<i>Bauteilcode: 1229</i>
8 717 208 105 0	29	ZBR 65..90 -1 A	Manometer	
				<i>Bauteilcode: 1229</i>
8 716 763 962 0	27	ZWSB 22/28 -3 A/E	Manometer	
				<i>Bauteilcode: 1229</i>

## Ausdehnungsgefäße (Heizwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 715 407 113 0	47	ZR/ZSR/ZWR .. -2 KE/AE KSN/KNS 12 -7 EC KN .. -8 KP KN 12 -8 DC/DCP	bis FD 950=Okt.89	
				<i>Bauteilcode: 1226</i>





## Ausdehnungsgefäße (Heizwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 715 407 140 0	43	mini 8..11 KE/AE ZSR 8..11 -3 KE/AE ZSR 11 -4 KE/AE ZSR 5..7/11 -5 KE/AE ZSN 5..7/11 -6 KE/AE ZSN 11 -7 KE/AE ZSR 5/10 -7 KE		
				<i>Bauteilcode: 1226</i>
8 715 407 168 0	43	ZR/ZSR/ZWR 18..24 -2.. ZR/ZSR 18..24 -3,-4,-5,-6.. ZWR 18..24 -3,-4,-5,-6.. KE/AE ZSN 18..24 -6.. ZWN 18..24 -6..	ab FD 951=Nov.89	
				<i>Bauteilcode: 1226</i>
8 718 641 542 0	43	ZSN / ZWN 18..24 -7 KE/AE ZWR 18..24 -7 KE/AE ZWR 18..24 -8 KE		
				<i>Bauteilcode: 1226</i>
8 718 642 046 0	38	ZSN / ZWN 18..24 -7 AME		
				<i>Bauteilcode: 1226</i>
8 715 407 130 0	52	KSN 18 -7 EC KN 18 -8 DC / DCP		
				<i>Bauteilcode: 1226</i>
8 729 010 083 0	51	KSN 24 -7 EC KNS 18..24 -7 EC KN 24 -8 DC / DCP		
				<i>Bauteilcode: 1226</i>



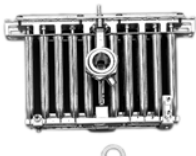

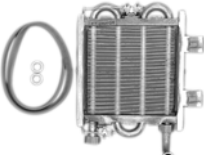


### Ausdehnungsgefäße (Brennwertgeräte)

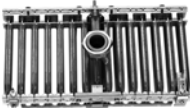
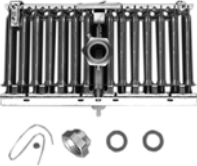
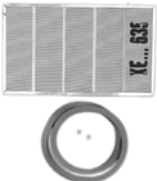
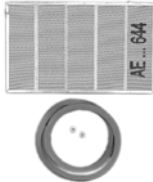
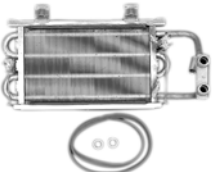
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 715 407 176 0	43	ZWBR 7-25 A	  <i>Bauteilcode: 1226</i>
8 715 407 177 0	47	ZSBR 3-12...7-25 A	  <i>Bauteilcode: 1226</i>
8 715 407 230 0	47	ZSBR 3-16...7-28 A ZWBR 7-28 A ZBS 3-16...7-22 MRA ; ZBS 16..22/83S-1,-2 M.. KSBR 3-16...7-30 A	  <i>Bauteilcode: 1226</i>
8 715 407 260 0	43	ZB 3-16...7-22 ZSB 3-16...7-22 A ZWB 7-26 A ZWSB 28 -3 A/E ZB/ZSB/ZWB 3-16...7-22...7-26 A	  <i>Bauteilcode: 1226</i>
8 715 407 328 0	42	ZSB 14..22 -3 A/E ZSBR/ZSBE 16..28-3A ZWB 28 -3 A/E ZBR 42-3A ZBS 14..22..30 / ...S -3M ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C GC7000iW .. B/C/BC	  <i>Bauteilcode: 1226</i>
7 736 701 184	43	GC9000iW 20..30..40..50 E/EB/H	  <i>Bauteilcode: 1507</i>

<b>Außentemperaturfühler</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 747 207 101 0	28	AF 2 für alle witterungsgeführten Junkers-Regelungen  KBR 65..98 -3 (nur ab FD 109=Sept.11)	  <i>Bauteilcode: 1507</i>
<b>Befestigungen / Befestigungssätze</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 712 000 051 0	9	mini .. KE/AE ZR/ZSR 8..11 -2,-3,-4 .. ZSR/ZWR 18..24 -2,-3,-4 ..	  <i>Bauteilcode: 1115</i>
8 710 305 296 0	29	Brennwertgeräte mit eckigem Wärmeblock	Brennerdeck, vorne    <i>Bauteilcode: 1119</i>
8 710 506 210 0	15	ZSR/ZWR 18..24 -5 KE/AE ZSR/ZWR/ZSN/ZWN 18..24 -6, -7 KE/AE ZWR 18..24 -8 KE  ZB/ZSB/ZSBR 3-16..7-28..11-42 A ZWB 7-26 A ZWB 7-28 A	Satz ( rechts/links )    <i>Bauteilcode: 1119</i>


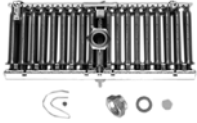
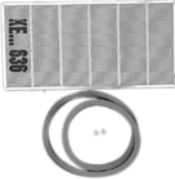
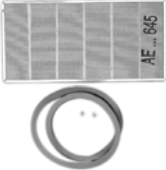
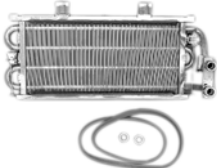
### Brenner (Heizwertgeräte bis 11 KW)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 718 120 382 0	42	mini 8 KE/AE ZSR 8 -3 KE/AE	Erdgas 21 L	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>
8 718 120 364 0	42	mini 8 KE/AE ZSR 8 -3 KE/AE	Erdgas 23 H	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>
8 718 120 373 0	42	mini 11 KE/AE ZSR 11 -3 KE/AE	Erdgas 21 L	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>
8 718 120 360 0	42	mini 11 KE/AE ZSR 11 -3 KE/AE	Erdgas 23 H	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>
8 715 406 382 0	49	ZSR 5..7/11 -5 KE/AE ZSN 5..7/11 -6 KE/AE ZSN 11 -7 KE/AE ZSR 5/10 -7 KE	Brennerdeck / alle Gasarten	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>

### Brenner (Heizwertgeräte 18 KW)






Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 718 120 249 0	45	ZR/ZSR/ZWR 18 -2, -3 KE/AE	Erdgas 21 L	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>
8 718 120 250 0	45	ZR/ZSR/ZWR 18 -2, -3 KE/AE	Erdgas 23 H	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>
8 718 006 635 0	45	ZR/ZWR 18 -4 KE/KE.B (Keramik-Brennerplatte kpl.)	alle Gasarten	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>
8 718 006 615 0	43	ZR/ZWR 18 -4 AE / AME (Keramik-Brennerplatte kpl.)	alle Gasarten	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>
8 715 406 383 0	51	ZSR 18 -5, -6 KE/AE ZSN 18 -6 KE/AE/AME ZWR 18 -5, -6 KE/AE ZWN 18 -6 KE/AE/AME (Brennerdeck)	alle Gasarten	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>

### Brenner (Heizwertgeräte 24 KW)



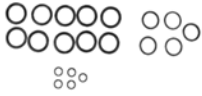


Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 718 120 255 0	47	ZR/ZSR/ZWR 24 -2, -3 KE/AE	Erdgas 21 L	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>
8 718 120 256 0	47	ZR/ZSR/ZWR 24 -2, -3 KE/AE	Erdgas 23 H	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>
8 718 006 636 0	47	ZR/ZWR 24 -4 KE.B (Keramik-Brennerplatte kpl.)	alle Gasarten	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>
8 718 006 616 0	43	ZR/ZWR 24 -4 AE / AME (Keramik-Brennerplatte kpl.)	alle Gasarten	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>
8 715 406 384 0	52	ZSR 24 -5, -6 KE/AE ZSN 24 -6 KE/AE/AME ZWR 24 -5, -6 KE/AE ZWN 24 -6 KE/AE/AME	alle Gasarten	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1401</i></p>



## Dichtungen (Allgemein / Flachdichtungen)









Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 710 103 014 0	13	Gasanschlußverschraubung	VPE 10 Stück	 <i>Bauteilcode: 6105</i>
8 710 103 015 0	12	Verschraubungen 3/8 "	VPE 10 Stück	 <i>Bauteilcode: 6105</i>
8 710 103 045 0	11	Verschraubungen 1/2 "	VPE 10 Stück	 <i>Bauteilcode: 6105</i>
8 710 103 045 1	26	Verschraubungen 1/2 "	VPE 100 Stück	
8 710 103 043 0	12	Verschraubungen 3/4 "	VPE 10 Stück	 <i>Bauteilcode: 6105</i>
8 710 103 043 1	30	Verschraubungen 3/4 "	VPE 100 Stück	
8 710 103 046 0	12	Verschraubungen 1 "	VPE 10 Stück	 <i>Bauteilcode: 6105</i>

## Dichtungen (Allgemein / Dichtungs- und O-Ringsätze)




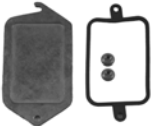
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 710 103 511 0	18	Heizwertgeräte ab -3 KE/AE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6105</i></p>
8 719 928 291 0	16	O-Ringsatz Umsteuerventil ZSR/ZWR ...-3, -4, -5 KE/AE ZSBR 3-12...7-25...8-25 A ZWBR 7-25...8-25 A  passend für dieses Umsteuerventil	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6118</i></p>	
Dichtungsboxen				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 737 708 513	32	Dichtungs und Servicebox  Inhalt: Gängige Flachdichtungen, O-Ringe und Sicherungen	Allgemein  Ersatz für: 8 709 918 412 0  <i>Bauteilcode: 6105</i>	
8 737 708 514	29	Dichtungs und Servicebox  Inhalt: Gängige O-Ringe und Halteklammern Verwendung für alle Geräte mit Kompakthydraulik Brennwert ab -3 A/E Heizwert ab -6 KE/AE	Kompakthydraulik  <i>Bauteilcode: 6105</i>	



## Dichtungen (Abgaszubehör)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 711 004 134 0	19	Lippendichtung für 3-wandiges Abgaszubehör Ø 80/110		
			<i>Bauteilcode: 6105</i>	
8 711 004 232 0	19	Dichtung Ø 80 innen aus AZB 5.. Aluminium		
			<i>Bauteilcode: 6105</i>	
8 711 004 302 0	19	Dichtung Ø 80 innen aus AZB... 600, 609, 614/1, 615, 617/1, 617/2, 618, 623, 624, 625, 652/1, 652/2, 681, 681/1, 818, 819		
			<i>Bauteilcode: 6105</i>	
8 718 223 472 0	20	Dichtung Ø 80 innen aus AZB... 600/3, 601/2, 602/2, 603/1, 604/1, 605/1, 606/1, 607/1, 608/1, 610, 611, 612, 614/1, 616/1, 618, 619, 620, 661, 662, 832/1, 906, 938		
			<i>Bauteilcode: 6105</i>	
8 711 004 303 0	25	Dichtung Ø 100 innen aus AZB... 632, 636, 636/1, 637, 637/1, 638, 638/1, 639, 639/1, 640, 640/1, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 650/1, 652/1, 653, 653/1, 659, 659/1, 663, 664, 680/1, 681, 861/1		
			<i>Bauteilcode: 6110</i>	
8 729 000 167 0	21	Dichtung Ø125 aussen aus AZB... 500, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 516, 533, 534, 535, 609, 617, 617/1, 617/2, 623, 652/1, 652/2, 659, 659/1, 681, 681/1, 682, 818, 819, 831, 831/1, 859		
			<i>Bauteilcode: 6105</i>	
8 711 004 286 0	21	Dichtung Ø150 aus AZB 635 bis 640, 653, 680 AZB 635/1 bis 640/1, 653/1, 680/1		
			<i>Bauteilcode: 6110</i>	
7 101 400	23	ZBR 65..98 -2 ZBR 70..100 -3 KBR 65..98 -3 GC9000IW ..		
			<i>Bauteilcode: 1109</i>	







### Dichtungen (Abgaszubehör; Deckel Revisionsöffnung)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 710 000 039 0	27	Deckel mit Dichtung <b>innen</b> aus AZ158 / AZ187		  <i>Bauteilcode: 1109</i>
8 710 000 041 0	30	Deckel mit Dichtung <b>aussen</b> aus AZ158 / AZ187		  <i>Bauteilcode: 1109</i>
8 710 000 049 0	25	Deckel mit Dichtung aus AZB... 603, 614/1, 617, 618, 681, 681/1	Kunststoff-AZB	  <i>Bauteilcode: 1109</i>
8 710 000 050 0	30	Deckel mit Dichtung aus AZB 502,508,521	Aluminium-AZB	  <i>Bauteilcode: 1109</i>






### Dichtungen (Brenner / Brennerdeck)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 710 103 060 0	15	mini 8..11 KE/AE ZR/ZSR/ZWR .. -2, -3 KE/AE KWR ..K KS/KSN/KNS .. -7 E/EC W/WR ...	VPE 10 Stück Brenner-Gasarmatur	  <i>Bauteilcode: 6105</i>
8 701 003 010 0	12	mini 8..11 KE/AE ZR/ZSR/ZWR .. -2, -3 KE/AE KWR ..K KS/KSN/KNS .. -7 E/EC W/WR ...	VPE 10 Stück Brennersteg	  <i>Bauteilcode: 6105</i>
8 710 203 030 0	18	ZSR 11 -4 ...		  <i>Bauteilcode: 6103</i>

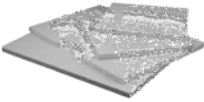
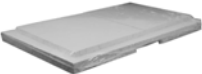



## Dichtungen (Brenner / Brennerdeck)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 710 203 035 0	18	ZSR / ZWR 18 -4 ...		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6103</i></p>
8 710 203 036 0	18	ZSR / ZWR 24 -4 ...		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6103</i></p>
8 711 004 197 0	18	ZSR/ZWR 24 -5 KE/AE ZSR/ZSN 24 -6 KE/A.E ZWR/ZWN 24 -6 KE/A.E ZSN/ZWN/ZWR 24 -7 KE/A.E ZWR 24 -8 KE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6103</i></p>
		<b>Enthalten auch in Wartungssatz 7 736 901 300</b>		
8 711 004 198 0	18	ZSR/ZWR 18 -5 KE/AE ZSR/ZSN 18 -6 KE/AE/AME ZWR/ZWN 18 -6 KE/AE/AME ZSN/ZWN/ZWR 18 -7 KE/A.E ZWR 18 -8 KE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6103</i></p>
		<b>Enthalten auch in Wartungssatz 7 736 901 299</b>		
8 711 004 199 0	18	ZSR 5../11 -5 KE/AE ZSN 5../11 -6 KE/AE ZSN 11 -7 KE/AE ZSR 5/10 -7 KE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6103</i></p>
		<b>Enthalten auch in Wartungssatz 7 736 901 298</b>		
8 729 000 315 0	23	ZSBR/ZWBR 8-25 A	bis FD670=Okt.96, wenn Original- Wärmeblock im Gerät	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6103</i></p>


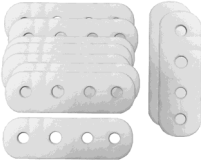
## Dichtungen (Brenner / Brennerdeck)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 711 004 168 0	24	ZB 3-16..7-22 A		
		ZBR 7-25..7-28..11-42..12-42A		
		ZBR 42 -3 A		
		ZBS 3-16..7-22 M.A		
		ZBS 16/170S -2 solar		
		ZBS 16..22/83S -1, -2 M.A		
		ZBS 22/120S -2 solar		
		ZBS 30/150S -1, -2, -3 M.A		
		ZSB 3-16..7-22 A		
		ZSBR 3-12..3-16..7-25..7-28 A		
		ZSBR/ZSBE 16..28 -3 A		
		ZWBR 3-16..7-25 A		
		ZWB 7-26 A		
		KBR 3-12..3-16..7-25 A		
		KBR 7-25..7-28..11-42..12-42A		
		KBRC 3-12..7-25 A		
		KSBR 3-16..7-30 A		
		ZSBR/ZWBR 8-25 A	ab FD671=Nov.96	
		<b>Enthalten auch im Wartungssatz kpl. für Wärmeblock Typ WB5</b>		
		<b>TTNR. : 8 737 707 990</b>		
				<i>Bauteilcode: 6103</i>
8 711 004 325 0	19	ZSB 14..22 -3 A/E		
		ZWB 28 -3 A/E		
		ZBS 14..22 / ...S -3M		
		ZWSB 22/28 -3 A/E		
		CSW 14..24/75 -3 A		
		CSW 30 -3 A		
		ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C		
		ZWB 30 -4 C		
		ZWB 24..28 -5 C		
		GC7000iW 14..24..28 B/C/BC		
		<b>Enthalten auch im Wartungssatz kpl. für Wärmeblock Typ WB6</b>		
		<b>TTNR. : 8 737 706 421</b>		
				<i>Bauteilcode: 6105</i>
8 718 668 064 0	24	GC9000iW..		
		GC7000iW 35..42 B/C/BC		
		<b>Enthalten auch im Wartungssatz kpl. für Wärmeblock Typ WB5.2</b>		
		<b>TTNR. : 8 737 708 542 / 8 718 669 994</b>		
			Ersatz für: 8 718 664 829 0	
8 711 004 343 0	28	ZBR 65..90 -1		
				<i>Bauteilcode: 6105</i>
7 101 446	37	ZBR 65..98 -2 A		
		KBR 65..98 -3 A		
		ZBR 70..100 -3 A		
				<i>Bauteilcode: 6103</i>







## Dichtungen (Brennkammer / Wärmeblock)






Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 712 303 285 0	31	ZR/ZWR 18-3 KE/AE	Isoliersatz Brennkammer	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1108</i></p>
8 712 303 277 0	32	ZR/ZWR 24-3 KE/AE	Isoliersatz Brennkammer	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1108</i></p>
8 710 103 153 0	15	ZSBR/ZWBR 3-16..7-28 A ZB/ZSB/ZBS 3-16...7-22 A ZWB 7-26 A ZSBR 16..28-3A ZBR 42-3A KBR/KSBR 3-16..7-28 A ZBS 30 / 150 S -3 M. GC9000iW 20..30..40 E/EB/H GC9000iWM 20..30/100..150..210S/SB GC7000iW 35..42	Revisionsdeckel, vorne WB5 WB5 WB5 WB5 WB5 WB5 WB5.2 WB5.2 WB5.2	 <p><b>Enthalten auch im Wartungssatz kpl. für Wärmeblock Typ WB5 TTNR. : 8 737 707 990</b></p> <p><b>Enthalten auch im Wartungssatz kpl. für Wärmeblock Typ WB5.2 TTNR. : 8 718 669 994 / 8 737 708 542</b></p> <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6105</i></p>
8 722 933 330 0	10	ZSBR/ZWBR 8-25 A ZSBR 3-16..7-25..7-28A ZWBR 3-16..7-25..7-28A ZBR 7-25.. 11-42 A KBR/KSBR 3-16..7-25A ZB/ZSB/ZBS 3-16...7-22 A ZWB 7-26 A GC9000iW 20..30..40 E/EB/H GC9000iWM 20..30/100..150..210S/SB GC7000iW 35..42	Abgasrohr unten am Wärmeblock	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6105</i></p>
8 711 004 173 0	15	ZSBR/ZWBR 8-25 A ZSBR/ZWBR 3-12...7-25 A ZBR 12-42 A KBR/KBRC 3-12...7-25 A	Revisionendeckel Wärmeblock Seite	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6105</i></p>

## Dichtungen (Brennkammer / Wärmeblock)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 715 503 528 0	15	ZSB 14..22 -3 A/E	Revisionsdeckel	
		ZWB 28 -3 A/E	runder Wärmeblock unten	
		ZBS 14..22 / ...S -3M ZWSB 22/28 -3 A/E CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A		
		<b>Enthalten auch im Wartungssatz kpl. für Wärmeblock Typ WB6</b> <b>TTNR. : 8 737 706 421</b>		
				<i>Bauteilcode: 1119</i>
8 737 708 824	19	ZSBR/ZWBR 3-16..7-28 A	Dichtung Blockelektrode	
		ZB/ZSB/ZBS 3-16...7-22 A	Wärmeblöcke WB5/WB5.2	
		ZWB 7-26 A		
		ZSBR 16..28-3A		
		ZBR 42-3A		
KBR/KSBR 3-16..7-28 A				
ZBS 30 / 150 S -3 M.				
GC9000iW 20..30..40 E/EB/H	WB5.2			
GC9000iWM 20..30/100..150..210S/SB	WB5.2			
GC7000iW 35..42	WB5.2			
		<b>Enthalten auch im Wartungssatz kpl. für Wärmeblock Typ WB5</b> <b>TTNR. : 8 737 707 990</b>		
		<b>Enthalten auch im Wartungssatz kpl. für Wärmeblock Typ WB5.2</b> <b>TTNR. : 8 718 669 994 / 8 737 708 542</b>		
		Ersatz für: 8 711 004 264 0 8 737 707 989		
				<i>Bauteilcode: 6105</i>


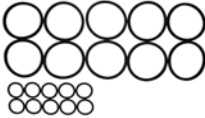
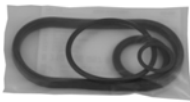


## Dichtungen (Flanschdeckel / Speicher)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 710 103 512 0	19	SL 130..200 ST 110 E / ST 110 U		
				<i>Bauteilcode: 6105</i>
8 710 103 513 0	20	ST 75 ST 90 -3 E SK 130 E,-1E SK 130 -2E	Oberer Flansch	
				<i>Bauteilcode: 6105</i>
8 710 103 514 0	17	SK 130 E,-1E	Unterer Flansch	
				<i>Bauteilcode: 6105</i>
8 710 103 096 0	23	SK ... -2 ZB SK ... -3 Z / ZB SK ... -4 ZB SK 300..400 Solar SK 300..400-1solar	ab 07/2003  ab 07/2003	
				<i>Bauteilcode: 6105</i>
8 710 103 145 0	30	SK 300..400 -3 ZB SK 300..400 Solar	bis 06/2003 bis 06/2003	
				<i>Bauteilcode: 6105</i>
6 304 345 4	17	SK 300..400..500..750..1000 ZBS SK 500..750..1000 -4 ZB SK 300..400 -5 ZBS SW 400..500 -1 solar CBS 750 Combispeicher	für Handlochdeckel 120x152x10mm	
				<i>Bauteilcode: 6105</i>

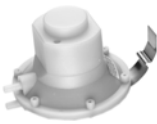
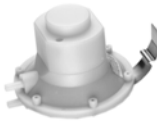


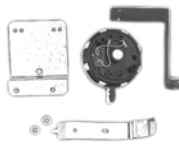

<b>Dichtungen (Gebläse)</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 711 004 166 0	24	ZR/ZSR/ZWR 18..24 -4 AE	
			 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6105</i></p>
8 729 000 183 0	13	ZSBR/ZWBR/ZBR .... A ZB/ZBS 3-16..7-22 A ZWB 7-26 A ZSBR 16..28-3A ZBR 42-3A KBR/KBRC .... A GC9000iW 20..30..40..50 E/EB/H GC9000iWM 20..30/100..150..210S/SB GC7000iW 35..42 B/C/BC	Mischeinrichtung
			 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6105</i></p>
<b>Dichtungen (Kondensatwassersammler)</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
7 100 742	19	ZBR 65..98 -2 A KBR 65..98 -3 A ZBR 70..100 -3 A	für Kondensatrohr VPE 5 Stk.
			 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6105</i></p>
7 746 900 152	21	ZBR 65..98 -2 A KBR 65..98 -3 A ZBR 70..100 -3 A	oben
			 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6110</i></p>
7 101 410	29	ZBR 65..98 -2 A KBR 65..98 -3 A	Kondensatablaufrohr
			 <p style="text-align: right;">Ersatz für: 73932 <i>Bauteilcode: 1604</i></p>



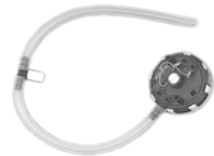
## Dichtungen (Syphon)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 710 203 040 0	12	ZSBR / ZWBR 3-12..7-25 A ZBR 7-25..12-42 A KBR/KBRC 3-12..7-25..12-42A		
				<i>Bauteilcode: 6110</i>
8 710 103 154 0	25	ZB 3-16..7-22 A ZBR 11-42A ZBS ... M.A / -1 M.A ZWB 7-26 A ZSBR 3-16..7-28 A ZWBR 7-25A ZWSB 22/28 -3 A/E KBR 3-16..7-28A KSBR 3-16..7-30A CSW 30 -3 A GC9000iW 20..30..40..50 E/EB/H	VPE 10 Stück Dichtsatz	
		<b>Enthalten auch im Wartungssatz kpl. für Wärmeblock Typ WB6 TTNR. : 8 737 706 421</b>		
				<i>Bauteilcode: 6105</i>
8 710 205 097 0	19	ZBS ..-2 M...		
				<i>Bauteilcode: 6118</i>
8 710 506 202 0	15	ZB 3-16..7-22 A ZBR 11-42A ZBS ... M.A / -1 M.A ZWB 7-26 A ZSBR 3-16..7-28 A ZWBR 7-25A KBR 3-16..7-28A KSBR 3-16..7-30A	Syphon-Kappe kpl. mit Dichtung	
				<i>Bauteilcode: 1238</i>
8 710 506 273 0	14	ZSB 14..22 -3 A/E ZWB 28 -3 A/E ZSBR/ZSBE 16..28 -3 A CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A GC9000iW 20..30..40..50 E/EB/H	Syphon-Kappe kpl. mit Dichtung	
				<i>Bauteilcode: 1109</i>

## Differenzdruckschalter / Druckdosen



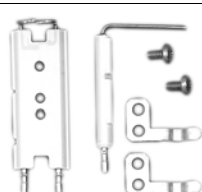

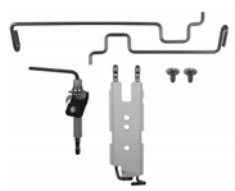
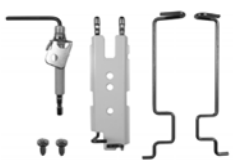
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 406 008 0	44	mini 8..11 AE ZR/ZSR/ZWR .. 2 AE	alle FD bis FD 070=Okt.90 Rechts, Niederdruck	  <i>Bauteilcode: 1309</i>
8 717 406 009 0	44	ZR/ZSR/ZWR .. -2 AE	bis FD 070=Okt.90 Links, Hochdruck	  <i>Bauteilcode: 1309</i>
8 717 406 041 0	44	ZR/ZWR 18..24 -2 AE ZR/ZWR 18..24 -3 AE ZSR/ZWR 18..24 -5 AE * *Abnahme aus der Heissluft	ab FD 071=Nov.90	  <i>Bauteilcode: 1309</i>
8 712 305 098 0	44	ZSR/ZWR 18..24 -5 AE * *Abnahme aus der Kaltluftluft	zu verwenden als Umbausatz bei Kondensatproblem C4/C6	  <i>Bauteilcode: 1311</i>
8 717 406 049 0	44	ZSR 8..11 -3 AE ZSR 7/11 -5 AE ZSN 7/11 -6 AE		  <i>Bauteilcode: 1309</i>
8 717 406 034 0	44	ZR/ZSR/ZWR 18..24-4KE.B ZR/ZSR 11 -4 KE/AE ZSR 18..24 -4 KE/AE/AME ZWR 18..24 -4 KE/AE/AME	ab FD 566=Jun.95	  <i>Bauteilcode: 1309</i>

<b>Differenzdruckschalter / Druckdosen</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 716 771 261 0	39	ZSN/ZWN 18..24 -6 AE/AME ZSN/ZWN 18..24 -7 AE/AME	
			<i>Bauteilcode: 1309</i>
8 719 905 095 0	35	ZSN 11 -7 AE	
			<i>Bauteilcode: 1309</i>
8 717 406 058 0	44	ZSBR/ZWBR 3-12..7-25 A ZBR 7-25..12-42 A KBR(C) 3-12..7-25..12-42 A	bis FD 971=Nov.99 * bis FD 971=Nov.99 * bis FD 182=Feb.01 *  * danach Entfall
			<i>Bauteilcode: 1309</i>
<b>Druckabnahme / Druckleitungen</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 712 305 043 0	28	ZR/ZWR 18..24 -2 AE Geräte mit einer Druckdose inkl. Druckleitungen	ab FD071=Nov.90
			<i>Bauteilcode: 1310</i>
8 712 305 051 0	26	ZR/ZSR/ZWR ... -3, -5 AE ZSN 7/11 -6 AE	
			<i>Bauteilcode: 1311</i>

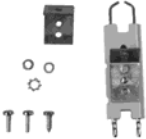



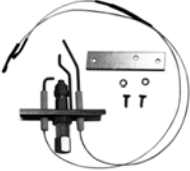


<b>Druckwächter</b>				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 406 069 0	29	ZWR 18..24 -3, -4 KE/AE		  <i>Bauteilcode: 1301</i>
8 717 406 070 0	34	ZWR 18..24 -5 KE/AE		  <i>Bauteilcode: 1301</i>
8 719 928 490 0	32	ZSBR/ZSBE 16..28 -3A ZBR 16..28..42 -3A GC9000iWM 20..30/100..150..210S/SB		  <i>Bauteilcode: 1316</i>
8 718 600 019	35	ZBR 65..98 -2 A KBR 65..98 -3 A ZBR 70..100 -3 A	Typ 505.99023	  <i>Bauteilcode: 1316</i>
<b>Durchflussbegrenzer</b>				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 716 010 527 0	34	ZWR/ZWN .. -6 KE/AE/AME	ab FD 582 (Feb.05)	  <i>Bauteilcode: 1235</i>
<b>Endrohr Abgaszubehör</b>				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 715 504 535 0	23	AZB 665 & AZB 614/1 DN 80 x Länge 500 mm	UV beständig	  <i>Bauteilcode: 3267</i>

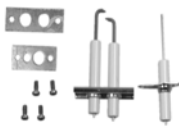
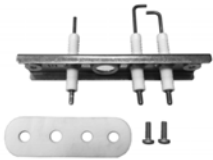

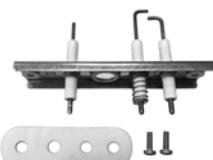
## Elektroden (Heizwertgeräte wandhängend)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 718 107 050 0	28	ZR/ZSR/ZWR .. -2, -3 KE/AE mini 8..11 KE/AE	Satz	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6121</i></p>
8 718 107 048 0	31	ZSR 11 -4 AE	Satz	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6121</i></p>
8 718 107 066 0	30	ZSR 11 -4 KE ZR 18..24 -4 KE.B/AE/AME ZWR 18..24 -4 KE.B/AE/AME	Satz	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6121</i></p>
8 718 107 071 0	30	ZR/ZWR 18 -4 KE (vor B-Ausführung)	Satz	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6121</i></p>
8 718 107 076 0	31	ZSR/ZWR .. -5 KE/AE ZSR/ZSN .. -6 KE/A.E ZWR/ZWN .. -6 KE/A.E ZSN 11 -7 KE/AE ZSN/ZWN 18..24 -7 AE/AME ZSR 5/10 -7 KE	Satz	 <p><b>Alternativ / Enthalten auch in folgenden Wartungssätzen:</b>  <b>11 KW - 7 736 901 298</b>  <b>18 KW - 7 736 901 299</b>  <b>24 KW - 7 736 901 300</b></p> <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6121</i></p>
8 718 641 319 0	31	ZSN/ZWN/ZWR 18..24 -7 KE ZSR 18..24/120..160 -7KE ZWR 18..24 -8 KE	Satz	 <p><b>Alternativ / Enthalten auch in folgenden Wartungssätzen:</b>  <b>18 KW - 7 736 901 299</b>  <b>24 KW - 7 736 901 300</b></p> <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6121</i></p>




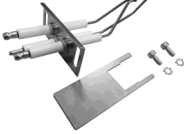

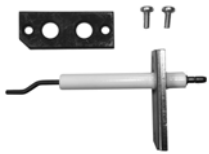
## Elektroden (Heizwertgeräte bodenstehend)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 729 012 441 0	28	KS/KSN/KNS .. -7 E/EC KNH 10..29 -7 E	Zündung	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6121</i></p>
8 729 010 741 0	31	KS/KSN/KNS .. -7 E/EC KNH 10..29 -7 E K/KN 45..117 -7 G/D K 12..42 -8 D	Ionisation	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6109</i></p>
8 729 010 700 0	35	KN 12..42 -8 D	Zündung	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6121</i></p>
8 729 010 701 0	30	KN 12..42 -8 D/DC	Ionisation	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6109</i></p>
8 729 012 530 0	40	KN .. -8 P/DP/DCP KN 45..117 -9..	Zündbrenner komplett inkl. Elektroden, ohne Zünddüse	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p><b>Zünddüse für Erdgas 23 H TTNR. 8 729 010 821 0 separat mitbestellen.</b></p> </div>  <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1413</i></p>

## Elektroden (Brennwertgeräte)





Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 718 107 064 0	32	ZSBR/ZWBR 8-25 A ZSBR/ZWBR 3-12...7-25 A ZBR 7-25...12-42 A KBR/KBRC 3-12...7-25...12-42A	alle FD bis FD 967=Juli 99 bis FD 967=Juli 99 bis FD 968=Aug.99	
		<b>(Elektroden einzeln montiert)</b>	<b>Satz</b>	
			<i>Bauteilcode: 6121</i>	
8 718 664 920 0	33	ZSBR/ZWBR 3-12...7-25 A ZBR 12-42 A ZSBR/ZWBR 3-16...7-28 A ZBR 11-42 A ZB/ZSB/ZBS 3-16...7-22 A ZWB 7-26 A ZSBR/ZSBE 16..28-3A ZBR 16..28..42 -3A ZBS 16..22..30 / ...S -1,-2 M.. ZBS 30 / 150 S -3 M. KBR/KBRC 3-12..7-25..12-42A KBR/KSBR 3-16..7-30..11-42A GC7000iW 35..42 B/C/BC	ab FD 968=Aug.99 ab FD 968=Aug.99        ab FD 969=Sept.99 alle FD	
		<b>(Blockelektrode)</b>		
		<b>Enthalten auch im Wartungssatz kpl. für Wärmeblock Typ WB5 TTNR. : 8 737 707 990</b>		
			Ersatz für: 8 718 107 089 0	
			<i>Bauteilcode: 6121</i>	
8 718 107 087 0	31	ZSB 14..22 -3 A/E ZWB 28 -3 A/E ZBS 14..22 / ...S -3 M. ZWSB 22/28 -3 A/E CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C GC7000iW 14..24..28 B/C/BC	inkl.Brennerdichtung Satz	
		<b>Enthalten auch im Wartungssatz kpl. für Wärmeblock Typ WB6 TTNR. : 8 737 706 421</b>		
			<i>Bauteilcode: 6121</i>	
8 718 663 092 0	31	GC9000iW .. GC9000iWM .. GC7000iW 35..42 B/C/BC		
		<b>Enthalten auch im Wartungssatz kpl. für Wärmeblock Typ WB5.2 TTNR. : 8 737 708 542 / 8 718 669 994</b>		
			<i>Bauteilcode: 6121</i>	




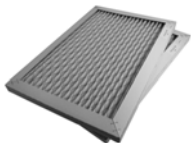

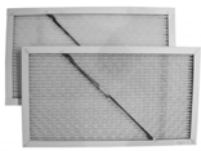
## Elektroden (Brennwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 718 107 088 0	31	ZBR 65..90-1 A		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6121</i></p>
7 736 700 560	40	ZBR 65..98 -2 A KBR 65..98 -3 A ZBR 70..100 -3 A	Set mit Glühzänder und Elektrode  Ersatz für : 8 718 600 172	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6121</i></p>
8 729 012 093 0	30	KBR 15-60...23-90...30-120 D/F	Ionisation	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6109</i></p>
8 718 593 665	37	KBR 120..280 -3 A	Zünde­elektrode V5	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6109</i></p>
8 718 595 817	37	KBRC 15..22..30..40..50 -1	Zünde­elektrode	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6121</i></p>
8 738 803 648	36	KBRC 15..22..30..40..50 -1	Überwachungselektrode	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6121</i></p>



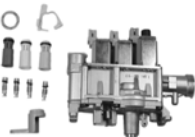
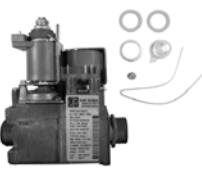
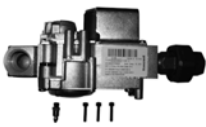


## Elektroden (Warmwasserthermen)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 718 107 050 0	28	WR 325 -3, -5 AMOE	Satz	 <i>Bauteilcode: 6121</i>
8 718 107 067 0	19	W/WR ... -1 K..B WR ... -3, -7 K...	Satz	 <i>Bauteilcode: 6121</i>
8 708 107 002 0	16	W ... K/A..T1 W/WR...-1 K/A..P	Zündbolzen	 <i>Bauteilcode: 6121</i>
8 708 107 013 0	16	WR / WRD 11..14..18 -2 G		 <i>Bauteilcode: 6121</i>






<b>Fett / Leitpaste</b>				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 709 918 010 0	19	Gasfett		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 2402</i></p>
8 709 918 413 0	19	Wasserfett		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 2402</i></p>
8 719 918 658 0	30	Wärmeleitpaste für Temperaturfühler		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 2402</i></p>
<b>Filtermatten / Filter-Sätze</b>				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 710 507 022 0	37	LW 200 Aerastar	1 Satz = 2 Filtermatten	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6107</i></p>
8 710 507 023 0	38	LW 350 Aerastar	1 Satz = 2 Filtermatten	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6107</i></p>
8 710 507 024 0	39	LW 750 Aerastar	1 Satz = 2 Filtermatten	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6107</i></p>


## Gasarmaturen (Heizwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 738 717 510	55	ZR/ZSR/ZWR .. -3 KE/AE	Erdgas 21L und 23H  Ersatz für: 8 717 001 359 0  <i>Bauteilcode: 1304</i>	
8 738 717 451	55	ZR/ZSR/ZWR .. -4 KE/AE/AME  <b>Neue TTNR. Gültig nach Abverkauf der Vorgängertypen 8 717 010 046 0</b>	Erdgas 21L und 23H  Ersatz für: 8 717 010 046 0  <i>Bauteilcode: 1304</i>	
8 738 717 502	53	ZSR/ZWR .. -5 KE/AE	Erdgas 21L und 23H  Ersatz für: 8 747 003 602 0  <i>Bauteilcode: 1304</i>	
8 747 003 700 0	45	ZSN/ZWN/ZWR/ZSR .. -6 ... ZSN/ZWN/ZWR .. -7 ... ZWR 18..24 -8 KE  <b>Einstellschlüssel: 8 719 905 029 0 (PG31)</b>	Erdgas 21L und 23H  <i>Bauteilcode: 1304</i>	
8 729 010 851 0	49	KN .. -8 P / DP / DCP	Erdgas 21L und 23H  <i>Bauteilcode: 1304</i>	

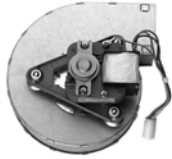
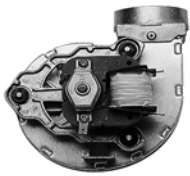

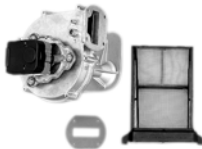
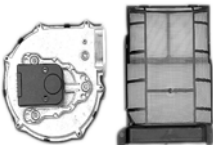
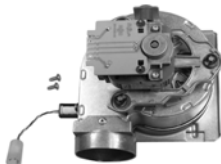


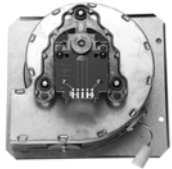






Gasfeuerungsautomaten				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 729 010 790 0	51	K/KN 45..117 -7 G/D		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1500</i></p>
8 729 010 710 0	51	K/KN 12..42 -8 D/DC		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1500</i></p>
8 729 010 889 0	50	KN 7..42 -8 P/DP/DCP/KP		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1500</i></p>
8 718 224 596 0	59	ZBR 65..90-1A		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1500</i></p>
7 736 700 530	48	ZBR 65..98 -2 A KBR 65..98 -3 A ZBR 70..100 -3 A	Vers.3.5 V5.9D Boost V1.6  Ersatz für: 8 718 600 712	 <p style="text-align: center;">T11</p> <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1500</i></p>





Gasrohre				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 716 765 414 0	32	ZWSB 22/28 -3 A/E	Kpl.Satz mit 2 Kniestücken   Ersatz für: 8 716 106 505 0	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1300</i></p>

## Gebläse (Heizwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 204 088 0	46	ZR/ZSR/ZWR 11..18 -2 AE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1513</i></p>
8 717 204 166 0	49	mini 8..11 AE ZSR 8..11 -3 AE ZSR 7/11 -5 AE ZSN 7/11 -6 AE ZSN 11 -7 AE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1513</i></p>
8 717 204 224 0	46	ZR/ZSR/ZWR 24 -2 AE ZR/ZSR/ZWR 18..24 -3, -5 AE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1513</i></p>
8 717 204 240 0	49	ZSR 11 -4 KE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1513</i></p>
8 717 204 257 0	49	ZR/ZWR 18..24 -4 KE.B (Einbaulage Links)		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1513</i></p>
8 717 204 253 0	49	ZSR 11 -4 AE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1513</i></p>







<b>Gebläse (Heizwertgeräte)</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 717 204 243 0	49	ZR/ZWR 18..24 -4 AE	
			<i>Bauteilcode: 1513</i>
			
8 717 204 334 0	51	ZR/ZSR/ZWR 18 -4 AME	
			<i>Bauteilcode: 1513</i>
			
8 717 204 414 0	47	ZSN/ZWN 18..24 -6 AE/AME ZSN/ZWN 18..24 -7 AE/AME	
			<i>Bauteilcode: 1513</i>
			
<b>Gebläse (Brennwertgeräte)</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 729 000 242 0	46	ZSBR / ZWBR 8-25 A ZBR 7-25 A ZSBR 3-12..7-25 A ZWBR 7-25 A KBR / KBRC 3-12..7-25 A	alle FD bis FD 971=Nov.99 bis FD 971=Nov.99 bis FD 971=Nov.99 bis FD 182=Feb.01
			<i>Bauteilcode: 1513</i>
			
8 717 204 343 0	53	ZSBR 3-12..7-25 A ZWBR 7-25 A ZBR 7-25 A ZSBR 3-16..7-28 A ZWBR 3-16..7-28 A ZB / ZSB / ZBS 3-16..7-22 A ZWB 7-26 A KBR / KSBR 3-16 KBR / KBRC 3-12...7-25 A	ab FD 972=Dez.99 ab FD 972=Dez.99 ab FD 972=Dez.99 alle FD alle FD alle FD alle FD alle FD alle FD ab FD 183=Mrz.01
		<b>(Eigenaktives Gebläse, schwarze Plastik-Abdeckung)</b>	<i>Bauteilcode: 1513</i>
			

## Gebläse (Brennwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 204 373 0	53	ZBS 16 / ...S -1, -2 M../ Solar ZBS 22 / ...S -1, -2 M.. ZBS 30 / 150S -1, -2 M.. ZBR 7-28 A KBR / KSB R 7-30		
				<i>Bauteilcode: 1513</i>
8 717 204 411 0	51	ZSBR/ZSBE 16..28 -3 A ZBR 16..28 -3 A ZWSB 22/28 -3 A/E ZBS 30 / 150 S -3 M.  ZSB 14..22-3 A bis FD 985 = Mai 09 <b>Achtung ! Gerätebestellnummer beachten</b> <b>Bei FD 986 (Jun.09 ) Gebläse nur passend für Gerätebestellnr. mit 7712... beginnend</b>  ZWB 28-3 A bis FD 985 = Mai 09 <b>Achtung ! Gerätebestellnummer beachten</b> <b>Bei FD 986 (Jun.09 ) Gebläse nur passend für Gerätebestellnr. mit 7713... beginnend</b>		
				<i>Bauteilcode: 1513</i>
8 718 224 207 0	48	ZSB 14..22 -3 A ab FD 987 = Jul.09 <b>Achtung ! Gerätebestellnummer beachten</b> <b>Bei FD 986 (Jun.09 ) Gebläse nur passend für Gerätebestellnr. mit 7716... beginnend</b>  ZWB 28 -3 A ab FD 987 = Jul.09 <b>Achtung ! Gerätebestellnummer beachten</b> <b>Bei FD 986 (Jun.09 ) Gebläse nur passend für Gerätebestellnr. mit 7716... beginnend</b>  ZSB 14..22 -3 E ZWB 28 -3 E ZBS 14..22 / ...S -3 M. CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A ZSB 14..24 -4 C ZWB 30 -4 C		
				<i>Bauteilcode: 1513</i>
8 718 647 053 0	44	ZSB 14..24 -5 C ZWB 28 -5 C GC7000iW 14..24..28 B/C/BC		
				<i>Bauteilcode: 1513</i>
8 718 644 395 0	45	GC9000iW 20..30..40..50 E/EB/H GC9000iWM 20..30/... S/SB GC7000iW 35..42 B/C/BC		
				<i>Bauteilcode: 1513</i>





## Gebläse (Brennwertgeräte)




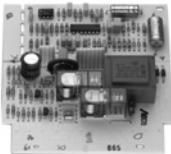
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 204 325 0	53	ZBR 11-42..12-42 A KBR 11-42..12-42 A		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1513</i></p>
8 717 204 529 0	51	ZBR 42-3		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1513</i></p>
8 717 204 429 0	58	ZBR 65 -1 A		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1513</i></p>
8 717 204 428 0	60	ZBR 90 -1 A		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1513</i></p>
7 392 4	53	ZBR 65 -2 A KBR 65 -3 A ZBR 70 -3 A		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1513</i></p>
7 101 454	199	ZBR 98 -2 A KBR 98 -3 A ZBR 100 -3 A		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1513</i></p>

Glühzünder			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 729 010 424 0	45	K/ KN 45..117 -7 E , -8 D..	
			<i>Bauteilcode: 6121</i>
8 729 012 090 0	45	KBR 15-60..23-90..30-120 D/F	
			<i>Bauteilcode: 6121</i>
7 736 700 560	40	ZBR 65..98 -2 A KBR 65..98 -3 A ZBR 70..100 -3 A	Set mit Glühzünder und Elektrode  Ersatz für: 8 718 600 172
			<i>Bauteilcode: 6121</i>
Griffe / Bedienelemente			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 712 000 051 0	9	mini 8..11 KE/AE ZR/ZSR/ZWR .. -2, -3, -4 KE/AE	
			<i>Bauteilcode: 1115</i>
8 712 000 079 0	25	ZSR / ZWR .. -5 KE/AE ZSBR / ZWBR 3-12...7-25 A ZBR 7-25 ..12-42 A KBR / KBRC 3-12...7-25 A	Dunkelgrau
			<i>Bauteilcode: 1115</i>
8 712 000 104 0	25	ZSR/ZSN/ZWR/ZWN .. -6 ... ZB/ZSB/ZBS 3-16..7-22 A ZWB 7-26 A ZSBR/ZWBR 3-16..7-28 A ZBR 7-28..11-42..12-42 A KBR/KBRC 3-12..7-25 A KBR/KSBR 3-16..7-30 A	Telegrau
			<i>Bauteilcode: 1115</i>







## Leitbleche

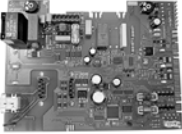


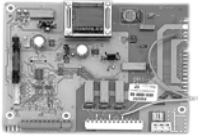

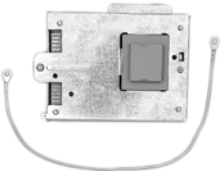
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 718 006 793 0	25	ZR/ZSR/ZWR .. -4 KE/KEB	Massebleche 4 Stk. Brennerplatte	
			<i>Bauteilcode: 1104</i>	
8 701 309 039 0	22	W/WR .. K..T1 W/WR ... -1 K..P	VPE 10 Stück	
			<i>Bauteilcode: 1410</i>	

## Leiterplatten (Heizwertgeräte)



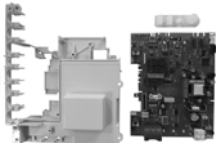
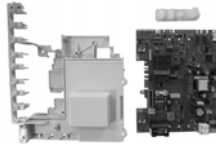
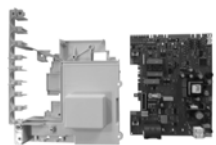
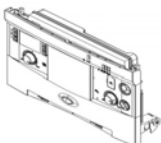
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 748 300 036 0	54	mini 8..11 KE/AE ZR/ZSR/ZWR .. -2 KE/AE	<b>Hauptleiterplatte MC</b>	
			<i>Bauteilcode: 1520</i>	
8 748 300 034 0	51	mini 8..11 KE/AE ZR/ZSR/ZWR .. -2 KE/AE	<b>Zündleiterplatte Ionisation</b>	
		<b>Schutzschalter 8 717 200 026 0 bei Austausch erforderlich</b>	<i>Bauteilcode: 1520</i>	
8 748 300 144 0	42	ZR/ZWR 18..24 -2 KE	<b>Abgasüberwachungs- Leiterplatte</b>	
			<i>Bauteilcode: 1520</i>	
8 748 300 030 0	42	mini 8..11 AE ZR/ZSR/ZWR .. -2 AE	<b>Gebälsesteuerung</b>	
			<i>Bauteilcode: 1520</i>	







## Leiterplatten (Heizwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 748 300 281 0	55	ZR/ZSR/ZWR .. -3 KE/AE	<b>Grundmodul</b>	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1520</i></p>
8 748 300 158 0	45	ZR/ZSR/ZWR ..-3 KE/AE	<b>Netzmodul</b>	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1520</i></p>
8 748 300 283 0	55	ZR/ZSR/ZWR .. -4 KE/AE/AME	<b>Grundmodul</b>	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1520</i></p>
8 748 300 194 0	45	ZR/ZSR/ZWR .. -4 KE/AE/AME KS/KSN/KNS .. -7 E/EC	<b>Netzmodul</b>	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1520</i></p>
8 748 300 346 0	53	ZSR/ZWR .. -5 KE / AE	<b>Heatronic-Leiterplatte</b>	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1520</i></p>
8 748 300 554 0	53	ZSN/ZWN/ZWR/ZSR .. -6 KE/AE/AME	<b>Heatronic-Leiterplatte</b>	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1520</i></p>






<b>Leiterplatten (Heizwertgeräte)</b>				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 748 300 870 0	51	ZSN 11 -7 KE/AE ZSR 5/10 -7 KE ZSN/ZWN/ZSR/ZWR 18..24 -7 KE ZWR 18..24 -8 KE	<b>Heatronic III</b>  Ersatz für: 8 748 300 624 0 8 748 300 733 0 8 748 300 802 0  <i>Bauteilcode: 1520</i>	
8 748 300 735 0	51	ZSN/ZWN 18..24 -7 AE/AME	<b>Heatronic III</b>  Ersatz für: 8 748 300 632 0  <i>Bauteilcode: 1520</i>	
8 748 300 262 0	55	KS/KSN 12..42 -7 E/EC KNS 12..24 -7 E/EC	<b>Grundmodul</b>  <i>Bauteilcode: 1520</i>	
8 729 010 712 0	55	K/KN 12..42 -8 D/DC/DP/DCP	<b>Hauptleiterplatte</b>  <i>Bauteilcode: 1520</i>	
<b>Leiterplatten (Brennwertgeräte)</b>				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 748 300 405 0	53	ZSBR / ZWBR 3-12..7-25 A ZBR 7-25..12-42 A KBR/KBRC 3-12..7-25 A	<b>Heatronic-Leiterplatte</b>  <i>Bauteilcode: 1520</i>	
8 747 207 144 0	49	ZSBR/ZWBR 3-12..7-25 A	<b>Gebälsesteuerung</b>  <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Verwendet bis FD971=Nov.99, danach Entfall</div>  <i>Bauteilcode: 1520</i>	

## Leiterplatten (Brennwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 748 300 512 0	53	ZSBR / ZWBR 3-16..7-28 A ZBR 7-28..11-42 A ZB/ZSB 3-16..7-22 A ZWB 7-26 A ZBS 3-16..7-22 M.A ZBS 16 / ...S -1, -2 M.A. ZBS 22 / ...S -1, -2 M.A KBR/KSBR 3-16..7-30..11-42 A	<b>Heatronic-Leiterplatte</b>  <i>Bauteilcode: 1520</i>	
8 748 300 498 0	51	ZBS 30/150S -1 M...	<b>Heatronic-Leiterplatte</b>  <i>Bauteilcode: 1520</i>	
8 748 300 753 0	51	ZSB 14..22 -3 A/E ZSBR / ZSBE 16..28 -3 A ZWB 28 -3 A/E ZBR 28-3, ZBR 42-3A	<b>Heatronic III- Leiterplatte</b>  Ersatz für: 8 748 300 660 0 8 748 300 700 0  <i>Bauteilcode: 1520</i>	
8 748 300 882 0	51	ZWSB 22/28 -3 A/E ZBS 14..22..30 / ...S -3 M.	<b>Heatronic III- Leiterplatte</b>  Ersatz für: 8 748 300 664 0 8 748 300 710 0 8 748 300 824 0  <i>Bauteilcode: 1520</i>	
8 748 300 745 0	51	CSW 30 -3 A CSW 14..24 / 75 -3 A	<b>Heatronic III- Leiterplatte</b>  Ersatz für: 8 748 300 679 0 8 748 300 720 0 8 748 300 730 0  <i>Bauteilcode: 1520</i>	
8 716 766 092	56	ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C	<b>Basisschaltfeld komplett</b>  Ersatz für: 8 737 911 40A 0 8 718 687 227 0  <i>Bauteilcode: 1500</i>	

<b>Magneteinsätze</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 747 201 094 0	36	W/WR 250..400 K/A..T1	  <i>Bauteilcode: 1501</i>
8 707 201 012 0	27	W/WR ... -1 K/A..P W 125 K..T1	  <i>Bauteilcode: 1501</i>
<b>Membranen</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 700 503 050 0	25	W/WR ... K/A..T1 W ... -1 K/A..P/B alle ZWR ....Heizgeräte	VPE 10 Stück   <i>Bauteilcode: 1242</i>
8 700 503 052 0	18	WR 275 -1 K/A..P/B WR 275 -3, -7 K...	  <i>Bauteilcode: 1242</i>
8 700 503 051 0	18	WR 350 -1 K/A..P/B WR 350 -3, -7 K...	  <i>Bauteilcode: 1242</i>
<b>Membranschalter</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 708 504 049 0	43	W/WR ... -1 K..B WR ... -3, -7 K...	  <i>Bauteilcode: 1305</i>







## Mikroschalter

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 200 038 0	13	ZWR .. -3, -4, -5 KE/AE ZWBR 7-25..7-28 A ZWB 7-26 A WR ... -3, -5 AMOE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1534</i></p>
8 704 401 035 0	36	W 275-1K..B WR 275..400 -1 K..B	bis FD 967= Jul.97	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1523</i></p>
8 704 401 099 0	36	W 275-1K..B	ab FD 968= Aug.97	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1523</i></p>
8 704 401 080 0	36	WR 275..350 -3 K..B		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1523</i></p>
8 707 200 007 0	26	WR ... -1 A..P WR ... -3, -5 AMOE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1534</i></p>



Motoren			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 717 204 345 0	38	ZSN/ZWN/ZWR/ZSR .. -6.. ZSBR / ZWBR 3-16..7-28 A ZB / ZSB / ZBS 3-16..7-22 A/M.A ZWB 7-26 A ZBS 16/...S -1, -2 .. ZBS 22/...S -1, -2 .. ZBS 30/150S -1, -2 KSBR 3-16...7-30 A	
			<i>Bauteilcode: 1514</i>
8 716 106 847 0	40	ZSB 14..22 -3 A/E ZSBR / ZSBE 16..28 -3 A ZWB 28 -3 A/E ZBS 14..22..30 / ...S -3 M.	aus Hydraulikblock
			<i>Bauteilcode: 1514</i>
8 716 011 360 0	40	ZSN/ZWN/ZWR .. -7 KE/A.E ZWR 18..24 -8 KE	
			<i>Bauteilcode: 1514</i>
8 718 682 839 0	34	ZSB 14..24 -4 C, -5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C GC7000iW .. B/C/BC	
			<i>Bauteilcode: 1514</i>



<b>Piezozünder</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 748 108 009 0	25	W/WR 250..400 K/A..T1	  <i>Bauteilcode: 1414</i>
8 748 108 023 0	18	W 125 K..T1 W/WR ... -1 K/A..P	  <i>Bauteilcode: 1414</i>
<b>Pumpen (Heizwertgeräte)</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 717 204 264 0	50	mini 8..11 KE/AE ZR / ZSR .. -2, -3, -4, -5 KE/AE ZWR .. -2, -3, -4, -5 KE/AE	3,5 –5 m WS (Standard)    <i>Bauteilcode: 1225</i>
8 717 204 265 0	50	ZR / ZSR .. -2, -3, -4, -5 KE/AE ZWR .. -2, -3, -4, -5 KE/AE	6 m WS verstärkte Leistung    <i>Bauteilcode: 1225</i>
8 717 204 385 0	48	ZSN 5/11 -6 KE/AE	  <i>Bauteilcode: 1225</i>
8 717 204 384 0	47	ZSN/ZWN 18..24 -6 KE/A.E	  <i>Bauteilcode: 1225</i>

## Pumpen (Heizwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 204 350 0	52	ZWR/ZSR 18..24 -6 KE	Kennfeldpumpe	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1225</i></p>
8 718 641 257 0	47	ZSN/ZWN 18..24 -7 KE/AE/AME	bis FD 212= Dez.2012 Kennfeldpumpe	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1225</i></p>
8 718 641 564 0	49	ZSN 11 -7 KE/AE ZSN / ZWN 18..24 -7 KE/AE/AME	alle FD ab FD 301= Jan.2013 Kennfeldpumpe	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1225</i></p>
8 718 644 131 0	50	ZWR 18..24 -7 KE ZSR 18..24 -7 KE ZSR 5/10 -7 KE ZWR 18..24 -8 KE	Hocheffizienz UPM2 Ersatz für: 8 718 641 258 0	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1225</i></p>
8 729 010 708 0	47	KS / KSN / KNS .. -7 EC K / KN .. -8 DC/DCP/KP		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1225</i></p>


Pumpen (Brennwertgeräte)			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 717 204 264 0	50	ZSBR / ZWBR 3-12...7-25 A KBRC 3-12...7-25 A	
			<i>Bauteilcode: 1225</i>
8 717 204 350 0	52	ZSBR / ZWBR 3-16..7-28 A ZBS 30/150-1M...	
			<i>Bauteilcode: 1225</i>
8 717 204 384 0	47	ZB 3-16..7-22 A ZSB 3-16..7-22 A ZWB 7-26 A ZBS 16 / ... S -1,-2 M.. ZBS 22 / ... S -1,-2 M..	ab FD 285=Mai 02  ab FD 285=Mai 02 Heizungspumpe Heizungspumpe
			<i>Bauteilcode: 1225</i>
8 717 204 477 0	49	ZB 7-22 A ZWB 7-26 A	bis FD 284=Apr.02 bis FD 284=Apr.02
			<i>Bauteilcode: 1225</i>
8 717 204 437 0	53	ZBR 7-25..12-42 A	elektronisch geregelt UPE 15-60  Ersatz für 7719001808
			<i>Bauteilcode: 1225</i>
8 717 204 351 0	46	ZBS 3-16...7-22 M KSBR 3-16...7-30 A	Heizungspumpe
			<i>Bauteilcode: 1225</i>








## Pumpen (Brennwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 204 360 0	50	ZBS 3-16...7-22 M.. ZBS 30/150S-1M..	Speicherladepumpe	
				<i>Bauteilcode: 1225</i>
8 717 204 449 0	50	ZBS 16..22/83S -1 M.. ZBS 16..22/83S..120S -2 M.. ZBS 16/170S -2 Solar ZBS 30/150S -2 M..	Speicherladepumpe	
				<i>Bauteilcode: 1225</i>
8 717 204 527 0	49	ZBS 16/170S -2 Solar MA ZBS 14/210S -3 MA Solar CSW 14..24/75 -3 A SP400	Solargruppe	
				<i>Bauteilcode: 1225</i>
8 717 204 543 0	51	ZSBR 16..28 -3 A	Komplett mit Sockel	
		ZSB 14..22-3 A ab FD 987 = Jul.09 <b>Achtung ! Gerätebestellnummer beachten</b> <b>Bei FD 986 (Jun.09 ) passend wenn Gerätebestellnr. mit 7716... beginnend</b>	Komplett mit Sockel	
		ZWB 28-3 A ab FD 987 = Jul.09 <b>Achtung ! Gerätebestellnummer beachten</b> <b>Bei FD 986 (Jun.09 ) passend wenn Gerätebestellnr. mit 7716... beginnend</b>	Komplett mit Sockel	
				<i>Bauteilcode: 1225</i>
8 717 204 548 0	51	ZSB 14..24 -3 A	Komplett mit Sockel	
		<b>Achtung ! Gerätebestellnummer beachten</b> <b>Bei FD 986 (Jun.09 ) passend wenn Gerätebestellnr. mit 7712... beginnend</b>		
		ZWB 28 -3 A	Komplett mit Sockel	
		<b>Achtung ! Gerätebestellnummer beachten</b> <b>Bei FD 986 (Jun.09 ) passend wenn Gerätebestellnr. mit 7713... beginnend</b>		
				<i>Bauteilcode: 1225</i>

## Pumpen (Brennwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 204 557 0	46	ZSB 14..22-3 A bis FD 985 = Mai 09	Pumpenkopf	
		<b>Achtung ! Gerätebestellnummer beachten</b> <b>Bei FD 986 (Jun.09 ) passend wenn Gerätebestellnr. mit 7712... beginnend</b>		
		ZWB 28-3 A bis FD 985 = Mai 09	Pumpenkopf	
				<i>Bauteilcode: 1225</i>
8 717 204 556 0	47	ZSBR 16..28-3A	Pumpenkopf	
		<b>Achtung ! Gerätebestellnummer beachten</b> <b>Bei FD 986 (Jun.09 ) passend wenn Gerätebestellnr. mit 7716... beginnend</b>		
		ZWB 28-3 A ab FD 987 = Jul.09	Pumpenkopf	
				<i>Bauteilcode: 1225</i>
8 716 763 379 0	48	ZWSB 22/28 -3 A Cerapur-ACU	nur Pumpenkopf	
				<i>Bauteilcode: 1225</i>
8 716 764 438 0	56	ZWSB 22/28 -3 E Cerapur-ACU	nur Pumpenkopf Hocheffizienzpumpe	
				<i>Bauteilcode: 1225</i>
8 718 664 581 0	47	ZSBE 16..28 -3 A ZSB 14..22 -3 E ZWB 28 -3 E CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A	nur Pumpenkopf	
		Ersatz für: 8 718 222 317 0		
				<i>Bauteilcode: 1225</i>

## Pumpen (Brennwertgeräte)

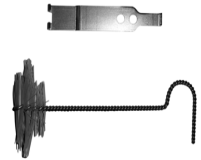




Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 718 221 728 0	51	ZSBE 16..28 -3 A ZSB 14..22 -3 E ZWB 28 -3 E CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A ZBS 14..22..30/...S -3 MA GC9000iWM 20..30/100..150..210S/SB	Pumpe komplett	
				<i>Bauteilcode: 1225</i>
8 718 225 109 0	49	CSW 14..24/75 -3 A ZBS 14/... S -3 M.. ZBS 22/75..100 S -3 M ZBS 30/150 S -3 M	Sanitär Speicherladung	
				<i>Bauteilcode: 1225</i>
7 719 002 888		ZBR 16..28..42-3A (Zubehör 1147)	3-stufige Pumpe	
				<i>Bauteilcode: 2601</i>
7 738 111 152		ZBR 11-42 A ZBR 42 -3 A  inkl. Rohr Rücklaufteil oben, Dichtungen und Pumpenanschlusskabel	Hocheffizienzpumpe Zubehör 1680  Ersatz für: 7 719 002 887 - Zub.1146	
				<i>Bauteilcode: 3923</i>
8 718 610 54A 0	50	ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C GC7000iW 14..24..28 B/C/BC	Pumpe komplett	
				<i>Bauteilcode: 1225</i>
7 736 700 758	48	GC9000iW 20..30 E/EB	Pumpe komplett	
				<i>Bauteilcode: 1516</i>
8 716 765 253 0	47	GC7000iW 35..42 B/C/BC	Pumpe komplett	
				<i>Bauteilcode: 1516</i>

<b>Regleroberteile</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 747 207 122 0	54	TA 210 E	
		Heizwertgeräte der Baureihe ...-3, -4 KE/AE Einbau in Hauptschaltkasten ohne Kabel, Blende und Außenfühler	
			<i>Bauteilcode: 1516</i>
8 747 207 140 0	55	TA 211 E	<b>Dunkelgrau</b>
		Heizwertgeräte der Baureihe ...-5, -6 KE/AE Einbau in Hauptschaltkasten ohne Kabel, Blende und Außenfühler	
			<i>Bauteilcode: 1516</i>
8 747 207 187 0	55	TA 211 E / C1	<b>Telegrau</b>
		Heizwertgeräte der Baureihe ...-6 KE/AE Einbau in Hauptschaltkasten ohne Kabel, Blende und Außenfühler	
			<i>Bauteilcode: 1516</i>
8 737 707 188	48	ET-Raumtemperaturregler FR 100..120 TR 100..200 TRQ 21 T/W TRP 31	komplett mit Sockel
		<b>mit 1/2/4-Schnittstelle auf Altgeräte vor Heatronic II</b>	
			<i>Bauteilcode: 1516</i>
8 737 707 196	54	Regler-Oberteil witterungsgeführt FW 100..120	ohne Sockel
		<b>bei Bedarf mitbestellen: 8 747 207 101 0 Außenfühler AF2</b>	
			<i>Bauteilcode: 1516</i>









## Reinigungsbürsten und Zubehör




Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
7 719 003 006		Reinigungsset bestehend aus Bürste und Hebewerkzeug für ZSB 14..22 -3 A/E ZWB 28 -3 A/E ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..24 -5 C GC7000iW 14..24..28	Zub.1156 Wärmeblock rund	
				<i>Bauteilcode: 2401</i>
7 719 003 007		Reinigungsbürste (wie oben, jedoch ohne Hebewerkzeug) ZSB 14..22 -3 A/E ZWB 28 -3 A/E ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..24 -5 C GC7000iW 14..24..28	Zub.1157 Wärmeblock WB6 rund	
				<i>Bauteilcode: 2401</i>
7 719 002 502		Reinigungsset bestehend aus 5x Bürste und 5x Dichtung ZSBR 16..28-3A / ZBR 42-3A ZBR/ZSBR/ZWBR... Revisionsöffnung Vorne	Zub.1060 Wärmeblock WB5 eckig	
		<b>Enthalten auch im Wartungssatz kpl. für Wärmeblock Typ WB5 TTNR. : 8 737 707 990</b>		
				<i>Bauteilcode: 2401</i>
7 719 002 503		Reinigungsmesser ZSBR 16..28-3A / ZBR 42-3A ZBR/ZSBR/ZWBR... GC7000iW 35..42 Revisionsöffnung Vorne	Zub.1061 Wärmeblock WB5 eckig	
				<i>Bauteilcode: 2401</i>
7 719 002 326		Reinigungsmesser ZBR 65..90-1A	Zub.981	
				<i>Bauteilcode: 2401</i>

<b>Schaltuhren</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 737 704 462 0	48	EU 1 D Digital	Ersatz für: 8 747 208 055 0  <i>Bauteilcode: 1518</i>
8 737 704 461 0	48	EU 2 D Digital	Ersatz für: 8 747 208 077 0  <i>Bauteilcode: 1518</i>
8 747 208 082 0	43	DT 1...DT 2 Einbauschaltuhr  <b>Farbunterschied bei dunkelgrauer Variante bis Heatronic I</b>	telegrau  <i>Bauteilcode: 1518</i>
<b>Schnellentlüfter</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 718 505 014 0	24	ZR / ZSR / ZWR ... bis -5... KBR / KSBR / KBRC ... alle Typen ZBS 16..22..30/...S -2 M.A ZWSB 22/28 -3 A/E	Ersatz für: 8 718 505 041 0  <i>Bauteilcode: 1227</i>
8 718 505 039 0	29	ZSN 5/11 -6 KE/AE ZSN/ZWN/ZSR/ZWR ..-7 KE/A.E ZWR 18..24 -8 KE  ZB 7-22 A  ZWB 7-26 A	bis FD 284= Apr.02 ( danach Entfall )  bis FD 284= Apr.02 ( danach Entfall )  <i>Bauteilcode: 1227</i>



## Schnellentlüfter






Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 716 106 445 0	26	ZSB 14..22 -3 A/E ZSBR/ZSBE 16..28 -3 A ZWB 28 -3 A/E ZBS 14..22..30/...S -3 MA CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A GC9000iWM 20..30/100..150..210S/SB	Pumpenentlüftung	
				<i>Bauteilcode: 1227</i>
8 718 505 053 0	35	CSW 14..24/75 -3 A SP400 ZBS 16/170S -2 Solar ZBS 14/210S -3 MA Solar	aus Solargruppe 3/8"	
				<i>Bauteilcode: 1227</i>
8 738 900 323	30	ZBR 65..98 -2 A ZBR 70.100 -3 A KBR 65..98 -3 A		
				<i>Bauteilcode: 1227</i>
8 718 642 780 0	22	ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C GC7000iW...		
				<i>Bauteilcode: 1227</i>
7 736 700 731	25	GC9000iW 20..30..40..50 E/EB/H	Entlüfter mit Schlauch	
				<i>Bauteilcode: 1521</i>

Schutzschalter			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 717 200 026 0	27	ZR / ZSR / ZWR .. -2 KE/AE mini 8..11 KE/AE	  <i>Bauteilcode: 1521</i>
8 717 200 042 0	26	ZR / ZSR / ZWR.. -3, -4,KE/AE ZSBR / ZWBR 8-25 A	  <i>Bauteilcode: 1521</i>
Sicherheitsventile (Heizgeräte)			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 717 401 012 0	24	für Heizgeräte 1/2", 3 bar	Messingausführung    <i>Bauteilcode: 1228</i>
8 715 504 474 0	25	Adapterstück zur Verwendung von 8 717 401 012 0 bei gesteckten Sicherheitsventilen inkl.Dichtung. ZSN/ZWN/ZWR .. -6 KE/AE ZBS 3-16..7-22 M.A ZBS 16..22..30/...S -1, -2 M.A ZSBR 3-16..7-28 A ZWB 7-26 A ZWBR 7-28 A	  <i>Bauteilcode: 1201</i>
8 718 640 244 0	21	ZSN / ZWN / ZSR / ZWR .. -7 KE/A.E ZWR 18..24 -8 KE	  <i>Bauteilcode: 1228</i>
8 716 012 625 0	16	ZSN/ZWN/ZWR .. -7 KE/A.E ZWB 30 -4 C  <b>Stopfen für SV-Anschluß, bei Verwendung eines bau- seitigen Sicherheitsventiles</b>	  <i>Bauteilcode: 1109</i>


## Sicherheitsventile (Heizgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 401 035 0	26	ZSB 14..22 -3 A ZSBR/ZSBE 16..28 -3 A ZWB 28 -3 A ZBR 42 -3 A CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A GC9000iWM 20..30/100..150..210S/SB		
				<i>Bauteilcode: 1228</i>
8 717 401 025 0	34	CSW 14..24/75 -3 A SP400 ZBS 16/170S -2 Solar ZBS 14/210S -3 MA Solar	aus Solargruppe 6 bar	
				<i>Bauteilcode: 1228</i>
8 716 763 173 0	32	ZWSB 22/28 -3 A/E	Speicherbehälter 10 bar	
				<i>Bauteilcode: 1228</i>
8 716 763 949 0	25	ZWSB 22/28 -3 A/E	Umsteuerventil	
				<i>Bauteilcode: 1228</i>
8 718 643 989 0	17	ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C GC9000iW 20..30 E/EB GC7000iW...		
				<i>Bauteilcode: 1228</i>
7736 700 740	26	GC9000iW 20..30..40..50 H		
				<i>Bauteilcode: 1228</i>



## Sicherheitsventile (Speicheranschlußpakete)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 405 113 0	34	aus Zub.# 429...430		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1228</i></p>
8 717 405 136 0	51	aus Zubehör Nr. 484,485,486, 545,545/1,546,547,678,679 und 686 in Verbindung mit Geräten vom Typ ZSR...-3, -4 KE/AE + Speicher	Sicherheitsgruppe komplett	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1207</i></p>
8 717 405 160 0	34	aus Zubehör Nr. 543, 615, 615/1, 667, 671, 677, 678, 679, 686, 686/1, 793 in Verbindung mit Speichern vom Typ ST... -1E/EO und ST 50..80 -5	8 Bar	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1228</i></p>
8 717 405 158 0	39	aus Zubehör Nr. 543, 615, 615/1, 667, 671, 677, 678, 679, 686, 686/1, 793 in Verbindung mit Speichern ST... -1E/EO, SE120..120/1, ST 50..80 -5	Verteilerstück	 <p><b>Verteilerstück einzeln aus Sicherheitsgruppe komplett TTNR. 8 717 405 136 0</b></p> <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1319</i></p>
8 717 405 290 0	35	aus Zubehör Nr. 1161, 615/2.1 ,615/2.2 in Verbindung mit Speichern ST65E, ST120-5Z, ST120..160-2E	6 bar	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1228</i></p>

## Sicherungen / Sicherungssätze

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 744 503 010 0	11	ZR / ZSR .. -3, -4, -5 KE/AE ZSN .. -6, -7 KE/AE ZWR .. -3, -4, -5, -6, -7 KE/AE ZWN .. -6, -7 KE/AE ZB/ZSB/ZBS/ZSBR/ZWBR ZSB 14..22 -3 A ZSBR/ZSBE 16..28 -3 A ZWB 28 -3 A ZBR 42 -3 A KS/KSN/KNS/KNH .. -7,-8...	alle Typen	
		<b>Bestellnummern der enthaltenen Sicherungen ( VPE 10 )</b> 1 904 521 342 0 - T2,5A 1 904 522 730 0 - T0,5A 1 904 522 740 0 - T1,6A 1 904 522 745 0 - T3,15A		
		<b>Auch enthalten in Servicebox</b> <b>8 737 708 513</b>		
				<i>Bauteilcode: 6119</i>

## Signalleuchten / Leuchtdioden


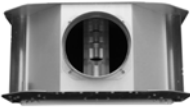
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 707 305 001 0	30	WR ... -3 K..B		
8 707 305 003 0	32	WR ... -7 K..G		

## Strömungssicherungen



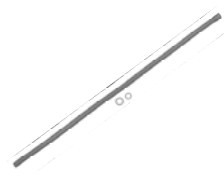
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 715 505 337 0	40	mini 8 KE ZSR 8 -3 KE	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1602</i></p>
8 715 505 609 0	40	mini 11 KE ZSR 11 -3 KE ZSR 5/11 -5 KE ZSN 5/11 -6 KE ZSN 11 -7 KE ZSR 5/10 -7 KE	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1602</i></p>
8 715 505 120 0	42	ZR / ZSR 18 -2, -3 KE ZWR 18 -2, -3 KE	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1602</i></p>
8 715 505 121 0	40	ZR / ZSR 24 -2, -3 KE ZWR 24 -2, -3 KE	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1602</i></p>









## Strömungssicherungen







Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 715 505 456 0	53	ZR / ZSR 18 -4 KE/KEB ZWR 18 -4 KE/KEB	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1602</i></p>
8 715 505 505 0	44	ZR / ZSR 24 -4 KE/KEB ZWR 24 -4 KE/KEB	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1602</i></p>
8 715 505 606 0	38	ZSR / ZSN 18 -5, -6, -7 KE ZWN / ZWR 18 -5, -6, -7 KE ZWR 18 -8 KE	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1602</i></p>
8 715 505 605 0	35	ZSR / ZSN 24 -5, -6, -7 KE ZWR / ZWN 24 -5, -6, -7 KE ZWR 24 -8 KE	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1602</i></p>

## Tauchrohre (Ein- und Auslaufrohre für Speicher)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 735 100 004	29	Auslaufrohr 120 mm lang  ST 50 -3, -4, -5 ST 80 -3, -4, -5 ST 160 ES	Hostalen-Kunststoff  Ersatz für: 8 710 735 187 0  <i>Bauteilcode: 1201</i>	
8 735 100 002	36	Einlaufrohr 761 mm lang  ST 50 -3, -4, -5	Hostalen-Kunststoff  Ersatz für: 8 710 735 188 0  <i>Bauteilcode: 1209</i>	ohne Abbildung
8 735 100 007	30	Einlaufrohr 850 mm lang  ST 120..160 -1 E ST 120 ES	Hostalen-Kunststoff  Ersatz für: 8 710 735 442 0  <i>Bauteilcode: 1209</i>	ohne Abbildung
8 735 100 003	35	Einlaufrohr 1080 mm lang  ST 80 -3, -4, -5	Hostalen-Kunststoff  Ersatz für: 8 710 735 189 0  <i>Bauteilcode: 1209</i>	ohne Abbildung
8 735 100 006	40	Ein- / Auslaufrohr 1253 mm lang ( ggf. bauseits ablängen )  ST 90 -2E ; ST 90 -2/1E ; ST 130 -2E ST 120 ; ST 120 A ; ST 120 -1Z	Hostalen-Kunststoff  Ersatz für: 8 710 735 438 0  <i>Bauteilcode: 1209</i>	ohne Abbildung
8 710 735 221 0	35	ZBS 3-16 MA/MRA ZBS 7-22 MA/MRA	aus Schichtenspeicher Cerapur-Modul  <i>Bauteilcode: 1201</i>	
8 718 225 034 0	31	Tauchrohr 940mm lang  ZBS 16/83S -2 MA ZBS 22/120S -2 MA ZBS 16/170S -2 MA solar ZBS 30/150S -2 MA ZBS 14..22/100S -3 MA ZBS 30/150S -3 MA	aus Schichtenspeicher Cerapur-Modul  <i>Bauteilcode: 1209</i>	

<b>Temperaturbegrenzer (Heizwertgeräte)</b>				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 206 162 0	17	ZR / ZSR .. -3, -4, -5 KE/AE ZWR .. -3, -4, -5 KE/AE W 250 K2..T1 W/WR ... -1 K/A... WR ... -3, -7 K...	110°C	 <i>Bauteilcode: 1508</i>
8 717 206 164 0	17	ZR / ZSR .. -3, -4, -5 KE/AE ZWR .. -3, -4, -5 KE/AE ZSN 5..7/11 -6 KE/AE ZSN/ZWN 18..24 -6 AE/AME ZSN/ZWN 18..24 -7 AE/AME ZWR 18..24 -8 KE	120°C	 <i>Bauteilcode: 1508</i>
8 717 206 201 0	17	ZSN 11 -7 KE/AE ZSR 5/10 -7 KE		 <i>Bauteilcode: 1508</i>
8 716 013 059 0	16	ZSN/ZSR/ZWN/ZWR 18..24 -6 KE ZSN/ZWN/ZWR 18..24 -7 KE		 <i>Bauteilcode: 1508</i>
8 729 010 742 0	40	KS / KSN / KNS .. -7 E/EC K/KN 45..117 -7... K/KN 45..117 -8... KN 45..117 -9... KBR 15-../23-../30-...		 <i>Bauteilcode: 1508</i>
<b>Temperaturbegrenzer (Brennwertgeräte)</b>				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 722 963 858 0	23	ZB/ZSB 3-16..7-22 A ZWB 7-26 A ZBR/ZSBR/ZSBE 16..28..42 -3 A ZWBR 3-16..7-25..7-28..8-25 A ZBS 3-16..7-22 M.A ZBS 16..22..30/...S -1, -2 MA ZBS 30/150S -3 MA ZSBR / ZSBE 16..28 -3 A ZBR 42 -3 A KBR / KBRC 3-12..7-25..12-42 A KBR / KSBR 3-16..7-30..11-42 A GC9000iW 20..30..40..50 E/EB/H GC9000iWM 20..30/100..150..210S/SB GC7000iW 35..42	oben am Wärmeblock (eckiger Wärmeblock) bis FD987=Jul.09	 <i>Bauteilcode: 1508</i>



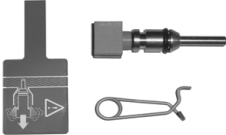


## Temperaturbegrenzer (Brennwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 707 206 196 0	17	ZSB 14..22 -3 A/E ZWB 28 -3 A/E ZWSB 22/28 -3 A/E ZBS 14..22/...S -3 MA CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C GC7000iW 14..24..28	oben am Wärmeblock ( runder Wärmeblock )	
<i>Bauteilcode: 1508</i>				
8 710 506 267 0	23	ZB/ZSB 3-16..7-22 A ZWB 7-26 A; ZWB 30 -4 C ZBR/ZSBR 3-16..7-28..11-42 A ZWB 3-16..7-28 A ZBS 3-16..7-22 M.A ZBS 16..22..30/...S -1, -2 MA ZSB 14..22 -3 A/E ZWB 28 -3 A/E ZBR/ZSBR/ZSBE 16..28..42 -3 A ZWSB 22/28 -3 A/E ZBS 14..22..30/...S -3 MA CSW 14..24/75 -3 A; CSW 30 -3 A KBR/KSBR 3-16..7-30..11-42 A ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 24..28 -5 C GC9000iW 20..30..40..50 E/EB/H GC9000iWM 20..30/100..150..210S/SB GC7000iW ...	Wärmeblock, unten (Wanne zum Abgasweg)	
<i>Bauteilcode: 1508</i>				
<b>Temperaturbegrenzer (Warmwasserthermen)</b>				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 206 162 0	17	W/WR ... -1 K/A..P WR ... -3 KDO B	110°C	
<i>Bauteilcode: 1508</i>				
8 717 206 164 0	17	WR 325 -3, -5 AMOE	120°C	
<i>Bauteilcode: 1508</i>				
8 738 717 112	20	W ... -1 KDO B WR ... -7 KDO G WR / WRD 11..14.18 -2 G WTD 14 AM 1 E	bis FD 783=Mrz.2007 bis FD 783=Mrz.2007  Ersatz für: 8 707 206 204 0	
<i>Bauteilcode: 1508</i>				
8 707 206 435 0	16	WR ... -7 KDO G WR / WRD 11..14..18 -2 G	ab FD 784=Apr.2007 ab FD 784=Apr.2007	
<i>Bauteilcode: 1508</i>				




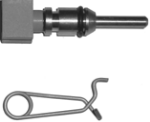



## Temperaturfühler / NTC (Heizwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 714 500 071 0	22	mini 8..11 KE/AE ZR/ZSR .. -2, -3, -4, -5 KE/A.E ZWR .. -2, -3, -4, -5 KE/A.E ZSR/ZSN .. -6 KE/A.E ZWR/ZWN .. -6 KE/A.E KS/KSN/KNS 12..42 -7 E/EC	Heizkreis- Vorlauftemperatur	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 714 500 054 0	25	ZWR .. -3, -4, -5 KE/AE ZWR / ZWN .. -6 KE/AE/AME	Brauchwasser- temperaturfühler	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 714 500 040 0	31	ZR / ZSR .. -4 AE/AME ZWR .. -4 AE/AME	Abgastemperatur- sensor	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 716 010 809 0	21	ZSN 11 -7 KE/AE ZSR 5/10 -7 KE  ZWN/ZWR 18..24 -7 KE/A.E ZWR 18..24 -8 KE	Wärmeblock, oben  Plattenwärmetauscher unten	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 716 011 073 0	21	ZSN/ZWN/ZWR 18..24 -7 KE ZSN/ZWN 18..24 -7 AE/AME ZWR 18..24 -8 KE	Wärmeblock, oben	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 729 010 501 0	35	K/KN 45..117-7 D/G (TAC) K/KN 7..117-8 D/DC/DP/DCP	Heizkreis- Vorlauftemperatur	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>




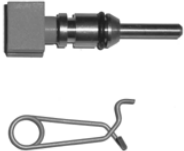


## Temperaturfühler / NTC (Brennwertgeräte ohne ZBS-Module)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 714 500 054 0	25	ZSBR 3-12..7-25 A ZWBR 7-25 A  ZWBR 3-16..7-28 A ZWB 7-26 A  CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A	Heizungsvorlauf & Brauchwasser  Brauchwasser- temperaturfühler  Mischereinheit Mischereinheit	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 714 500 049 0	34	ZWBR 7-25 A	Brauchwasser- Warmhalteschaltung	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 714 500 085 0	25	ZBR 7-25...12-42 A KBR/KBRC 3-12..7-25..12-42A	Heizkreis- Vorlauftemperatur	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 714 500 087 0	22	ZSBR 3-16..7-28 A ZWBR 3-16..7-28 A ZBR 7-28..11-42 A ZB / ZSB 3-16..7-22 A ZWB 7-26 A ZSB 14..22 -3 A/E ZSBR / ZSBE 16..28 -3 A ZWB 28 -3 A/E ZBR 42 -3 A KBR 3-16..7-30..11-42 A KSBR 3-16..7-30 A CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C GC9000iW 20..30..40..50 E/EB/H GC7000iW ...	Heizkreis- Vorlauftemperatur	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 716 010 809 0	21	ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C GC7000iW 24..28..35	Plattenwärmetauscher	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>

### Temperaturfühler / NTC (Brennwertgeräte ohne ZBS-Module)



Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 714 500 117 0	25	ZSBR / ZSBE 16..28 -3 A CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A GC9000iW 20..30 E/EB  ZWSB 22/28 -3 A/E <b>Sanitärhydraulik, geklemmt</b>	Pumpe Pumpe Pumpe Pumpe  bis FD 987 = Jul.09  <i>Bauteilcode: 1507</i>	
8 714 500 055 0	27	ZWSB 22/28 -3 A/E <b>Sanitärhydraulik, gesteckt</b>	ab FD 988 = Aug.09  <i>Bauteilcode: 1507</i>	
8 714 500 123 0	25	ZBR 16..28..42 -3 A	Rückklafeinheit  <i>Bauteilcode: 1507</i>	
8 718 651 671 0	25	ZWB 28 -3 A/E	Vorlaufeinheit  Vorgänger: 8 714 500 081 0  <i>Bauteilcode: 1507</i>	
8 716 772 796 0	22	ZWSB 22/28 -3 A/E	Heizkreis- Vorlauftemperatur  <i>Bauteilcode: 1507</i>	
7 101 532	33	ZBR 65..98 -2 A KBR 65..98 -3 A ZBR 70..100 -3 A ( 3 Stk. Im Gerät vorhanden )	Wärmeblock  <i>Bauteilcode: 1507</i>	
8 729 010 501 0	35	KBR 15- .. / 23- ... / 30-...	Heizkreis- Vorlauftemperatur  <i>Bauteilcode: 1507</i>	

### Temperaturfühler / NTC (nur Brennwert ZBS-Module)



Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 714 500 054 0	25	ZBS 3-16..7-22 M.A  GC9000iWM 20..30/100..150..210S/SB	bis FD 484= Apr.04  Mischeinheit	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 714 500 117 0	25	ZBS 3-16..7-22 M.A ZBS 16 / 83S -1, -2 M.. ZBS 16 / 170S -2 solar ZBS 22 / 83S -1 M.. ZBS 22 / 120S -2 M.. ZBS 30 / 150S -1, -2 M.. ZBS 14..22..30 / ...S -3 M. GC9000iWM 20..30/100..150..210S/SB  <b>(Plattenwärmetauscher)</b>	ab FD 485= Mai 04	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 714 500 087 0	22	ZBS 3-16..7-22 M.. ZBS 16 / 83S -1, -2 M.. ZBS 16 / 170S -2 solar ZBS 22 / 83S -1 M.. ZBS 22 / 120S -2 M.. ZBS 14..22..30 / ...S -3 M. GC9000iWM 20..30/100..150..210S/SB	Heizkreis-Vorlauf Wärmeblock, oben	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 718 651 671 0	25	ZBS 14..22..30/...S -3 MA	Vorlaufeinheit   Vorgänger: 8 714 500 081 0	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 714 500 088 0	35	ZBS 3-16..7-22 M.. ZBS 30 / 150S -1 M..  ST 50..160 ES	Speicher-NTC 1	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 714 500 090 0	35	ZBS 3-16..7-22 M.. ZBS 30 / 150S -1 M..  ST 50..160 ES	Speicher-NTC 2	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>







### Temperaturfühler / NTC (nur Brennwert ZBS-Module)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 714 500 123 0	25	ZBS 16 / 83S -1, -2 M.. ZBS 16 / 170S -2 solar ZBS 22 / 83S -1 M.. ZBS 22 / 120S -2 M.. ZBS 30 / 150S -1 M.. ZBS 14..22..30 / ...S -3 M. GC9000iWM 20..30/100..150..210S/SB	Speicherbehälter Speicher , oben	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 713 305 779 0	25	ZBS 16 / 170S -2 solar	Speicher , unten	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>


### Temperaturfühler (Solarkollektoren)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
7 739 300 062		ZBS 16 / 170S -2 solar TDS 1, 2, 3 WMZ		
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 747 208 172 0	32	ISM 1 ; ISM 2 TDS 050..050R..100..300 TF2 Speicher SP400 CSW 14..24/75-3A MS100..200 GC9000iWM 20..30/210 S/SB		
				<i>Bauteilcode: 1507</i>






### Temperaturfühler / NTC (Warmwasserspeicher)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 206 186 0	36	SK 90..130 -2 ST 90..130 -2 E ST 50..80 -3 SU 110 E SO 120..160..200 ST 120A aus Schalteinsatz SE8 / 7719001172	Temperaturregler ohne Griff	
				<i>Bauteilcode: 1509</i>
8 714 500 034 0	34	alle NTC gesteuerten Geräte ab ca. Baujahr 1995 (auch für Anbindung von Fremdspeichern an Junkers- Heizgeräte)	4000 mm	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 714 500 123 0	25	CSW 14..24/75 -3 A SP400	Speicher, unten	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
7 747 009 881		SF4 Speichertemp.fühler "Solarfeste"-Ausführung 6 Mtr.Lang / Fühlerkopf 6 mm Stecker für Heatronic III-Leiterplatte Brennwertgeräte ....3.. ISM 1, ISM 2 AGS 5 mit ISM 1 oder 2		
				<i>Bauteilcode: 1507</i>


### Temperaturfühler / NTC (Warmwasserthermen)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 700 400 026 0	22	WRD 11..14..18 -2 G		
				<i>Bauteilcode: 1507</i>



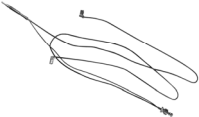


## Temperaturfühler (Wärmepumpen)






Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 738 203 521	30	alle T... / TE... / TM... STE 60..170 STM 60..110 SAI... ; SAO... ACM 200..300	Außentemperatur  Ersatz für 8 718 311 459 0  <i>Bauteilcode: 1507</i>	
8 738 203 395	27	T / TE 50..160 TE 60..170-1 TM 60..110 ; TM 60-1..110-1 STE 60..170 STM 60..110 SAI... ; SAO... ACM 200..300	4 Stk. im Gerät 2000 mm Molex  Ersatz für: 8 738 200 397 0 8 718 310 689 0  <i>Bauteilcode: 1507</i>	
8 738 204 637	27	T 50..160 TE 50..160 TE 60..170-1 TM 60..110 TM 60..110-1 SAI... ; SAO...	Vorlauf und Rücklauf 4000 mm  Ersatz für: 8 714 500 120 0  <i>Bauteilcode: 1507</i>	
8 738 203 392	27	STE 60..170 STM 60..110 T 220..600 T 220..600-1 SW 290..450 SW 290..450-1	Wärmeblock 4000 mm  Ersatz für: 8 718 310 690 0  <i>Bauteilcode: 1514</i>	
8 738 204 632	27	T / TE 50..160 TE 60..170-1 TM 60..110 ; TM 60-1..110-1 STE 60..170 STM 60..110 SAI... ; SAO... ACM 200..300	Wärmetauscher 1000 mm  Ersatz für: 8 718 310 727 0 8 714 500 121 0  <i>Bauteilcode: 1507</i>	






## Textdisplay / Textmodul

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 747 208 150 0	51	ZSR 18..24 -6 KE ZWR 18..24 -6 KE ZSBR 3-16..7-28 A ZWBR 3-16..7-28 A ZBR 7-28..11-42 A	ohne Kabel	
		Kabel für o.a. Textdisplay 8 714 411 269 0 PG:21		
				<i>Bauteilcode: 1516</i>







## Thermoelemente (mit und ohne Abgasüberwachung)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 202 024 0	23	mini 8..11 K ZR / ZWR 18..24 -2 KD KWR 18..24 K	mit Zündflamme !	
				<i>Bauteilcode: 6120</i>
8 707 202 018 0	20	W ... -1 A..P WR ... -1 A..P  (ohne AGÜ, ohne Begrenzer)		
				<i>Bauteilcode: 6120</i>
8 707 202 039 0	25	WR ... -1 A..P  (ohne AGÜ, mit Begrenzer)		
				<i>Bauteilcode: 6120</i>
8 707 206 060 0	40	W 250 K.. T1 W / WR ...-1 K..P  (mit AGÜ, ohne Begrenzer)	bis FD 872= Dez.98	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>
8 707 206 074 0	38	W 250 K.. T1 W / WR ...-1 K..P  (mit AGÜ, mit Begrenzer)	ab FD 961= Jan.99	
				<i>Bauteilcode: 1507</i>

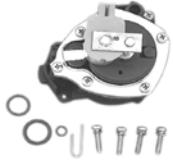

Transformatoren			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 747 201 302 0	39	ZR / ZSR .. -3 KE/AE ZWR .. -3 KE/AE KS / KSN / KNH .. -7 E/EC	  <i>Bauteilcode: 1505</i>
8 747 201 358 0	32	ZSR / ZWR .. -5 KE/AE ZSR / ZSN .. -6 KE/AE/AME ZWR / ZWN .. -6 KE/AE/AME ZB / ZSB / ZBS 3-16..7-22 A ZWB 7-26 A ZSBR 3-12..3-16..7-25..7-28 A ZWBR 3-16..7-25..7-28 A ZBR 7-25..7-28..11-42..12-42A ZBS 16 / 83S -1, -2 M.. ZBS 22 / 83S -1 M ZBS 22 / 120S -2 M ZBS 30 / 150S -1 M KBR 3-12..3-16..7-25..7-30 A KBRC 3-12..7-25 A KSBR 3-16..7-30 A	  <i>Bauteilcode: 1505</i>
8 717 201 052 0	29	ZSB 14..22 -3 A/E ZSBR / ZSBE 16..28 -3 A ZWB 28 -3 A/E ZBR 16..28..42 -3 A ZWSB 22/28 -3 A/E ZBS 14..22..30/...S -3 MA CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A  ZSN / ZWN / ZSR / ZWR .. -7 KE/AE ZWR 18..24 -8 KE	Heatronic III-Letterplatte    <i>Bauteilcode: 1505</i>
8 718 641 334 0	31	ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C	bis FD655=Jul.2016 bis FD655=Jul.2016 bis FD655=Jul.2016    <i>Bauteilcode: 1505</i>
8 737 902 957 0	31	ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C GC7000iW ...	ab FD656=Aug.2016 ab FD656=Aug.2016 ab FD656=Aug.2016    <i>Bauteilcode: 1232</i>

Turbinen			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 717 002 132 0	35	ZWR / ZWN .. -6 KE/AE/AME ZWSB 22/28 -3 A/E ZWR 18..24 -8 KE	  <i>Bauteilcode: 1232</i>
8 716 115 754 0	30	ZWB 28 -3 A/E CSW 30 -3 A	  <i>Bauteilcode: 1232</i>
8 737 600 781 0	35	ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C GC7000iW 24..28..35	  <i>Bauteilcode: 1232</i>
8 738 700 457 0	39	WR 275..350 -7 K..G	<b>Hydrogenerator</b>
		<b>Neue Ausführung ab FD 106=Jun.11 werkseitig verbaut. Ansonsten als Umbausatz zu verwenden.</b>	
		Ersatz für: 8 707 406 059 0	  <i>Bauteilcode: 1232</i>
8 738 700 283 0	37	WR/WRD 11..14..18 -2 G	<b>Hydrogenerator</b>
		<b>Neue Ausführung ab FD 106=Jun.11 werkseitig verbaut. Ansonsten als Umbausatz zu verwenden.</b>	
		Ersatz für: 8 707 406 071 0	  <i>Bauteilcode: 1232</i>




### Umsteuerventile (hydraulisch)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 204 136 0	47	ZWR .. -2 KE/AE	Hydraulikschalter	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1236</i></p>
8 717 204 141 0	47	mini 8..11 KE/AE ZR / ZSR .. -2 KE/AE	Hydraulikschalter	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">Aus Speichernachrüstsatz Zub. # 290</div>  <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1236</i></p>
8 717 204 198 0	43	ZWR .. -3, -4 KE/AE	Spule, einzeln bestellbar unter TTNR. 8 714 204 004 0 PG:20	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1236</i></p>
8 717 204 199 0	43	ZR / ZSR .. -3, -4 KE/AE ZSBR / ZWBR 8-25 A		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">Aus Speichernachrüstsatz Zub. # 442</div>  <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1236</i></p>
8 714 204 004 0	20	Magnetspule einzeln für die o.g. hydraulischen Umsteuerventile 87172041980 und 87172041990.	Farbe schwarz	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1527</i></p>
8 717 204 273 0	43	ZSR .. -5 KE/AE ZSBR 3-12..7-25 A ZWBR 7-25 A		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1236</i></p>

### Umsteuerventile (hydraulisch)



Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 204 300 0	43	ZWR .. -5 KE/AE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1236</i></p>
8 714 204 007 0	28	Magnetspule einzeln für die o.g. hydraulischen Umsteuerventile 87172042730 und 87172043000.	Farbe Lila	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1527</i></p>

### Umsteuerventile (motorisch)





Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 717 010 062 0	43	ZSR / ZSN .. -6 KE/AE/AME ZWR / ZWN .. -6 KE/AE/AME ZSB 3-16..7-22 A ZB 3-16..7-22 A ( in Verbindung mit Speichernachrüstsatz Zub. # 844 ) ZWB 7-26 A ZSBR 3-16..7-28 A ZWBR 3-16..7-28 A ZBS 3-16..7-22 M.. ZBS 16 / 83S -1, -2 M.. ZBS 22 / 83S -1 M ZBS 22 / 120S -2 M ZBS 30 / 150S -1 M KSBR 3-16..7-30 A		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1236</i></p>
8 716 010 801 0	42	ZSN / ZWN / ZSR / ZWR .. -7 KE/AE ZWR 18..24 -8 KE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1236</i></p>
8 716 106 845 0	44	ZSB 14..22 -3 A/E ZSBR / ZSBE 16..28 -3 A ZWB 28 -3 A/E ZWSB 22/28 -3A/E ZBS 14..22..30 / ...S -3 MA CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A	Mischereinheit Mischereinheit	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1236</i></p>








## Umsteuerventile (Wärmepumpen)



Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 733 701 136	46	TE... / TM... / STE... / STM... alle Typen von 5 bis 11 KW	komplett  Ersatz für: 8 718 310 752 0  <i>Bauteilcode: 1236</i>	
8 733 701 137	46	TE 140 / 140-1 / 160 / 170-1 STE 140..170	komplett  Ersatz für: 8 718 310 878 0  <i>Bauteilcode: 1236</i>	

## Ventileinsätze / Ventiloberteile


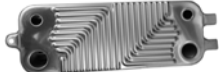
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 708 504 005 0	25	W ... K/A..T1	2 Stk./je Gerät  <i>Bauteilcode: 1240</i>	
7 709 000 406		W/WR ... -1, -3, -5, -7 K/A... Satz inkl. Griffe für alle Messing-Wasserteile	Zubehör Nr. 434 komplett  <i>Bauteilcode: 1240</i>	
8 708 500 238 0	20	W/WR ... -1, -3, -5, -7 K/A... Einzel aus Zubehör 434 für Messing-Wasserteile	  <i>Bauteilcode: 1240</i>	
7 709 000 481		W/WR ... -1, -3 K/A... Satz inkl. Griffe für Kunststoff-Wasserteile	Zubehör Nr. 552 komplett	

Ventileinsätze / Ventiloberteile				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 707 405 233 0	25	WR / WRD ... -2 G Warmwasserventil / Direktzapfer	aus Zub.1178	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1319</i></p>
8 707 405 235 0	25	WR / WRD ... -2 G Kaltwasserventil / Direktzapfer	aus Zub.1178	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1240</i></p>
Verschlusschrauben für Abgasmessöffnung				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 713 406 088 0	22	mini 8..11 AE ZR / ZSR .. -3, -4, -5 AE/AME ZWR .. -3, -4, -5 AE/AME ZSR / ZSN .. -6 AE/AME ZWR / ZWN .. -6 AE/AME ZSN 11..18..24 -7 AE/AME	VPE 10 Stück	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1107</i></p>
8 729 000 259 0	16	ZSBR 3-12..7-25..8-25 A ZWB 7-25..8-25 A ZBR 7-25..12-42 A KBR 3-12..7-25..12-42 A KBRC 3-12..7-25 A	Kunststoffkappen aus AZB 682 2 Stk. im Gerät	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1109</i></p>
8 710 506 199 0	15	ZSBR 3-12..3-16..7-25..7-28 A ZWB 3-16..7-25..7-28 A ZBR 7-25..11-42..12-42 A ZB / ZSB 3-16..7-22 A ZWB 7-26 A alle ZBS ... / ...S -1, -2 M.A ZSB 14..22 -3 A ZBR/ZSBR/ZSBE 16..28 -3A ZWB 28 -3 A ZBR 42 -3 A KBR 3-16..7-30..11-42 A KSBR 3-16..7-30 A	Stopfen mit Bajonett- verschluss 2 Stk. im Gerät	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 10px;"> O-Ringe,einzeln VPE 10 8 710 205 066 0 </div> <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1109</i></p>



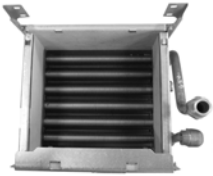

## Verdrängungskörper

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 715 405 196 0	33	ZSB 14..22 -3 A/E ZWB 28 -3 A/E ZWSB 22/28 -3 A/E ZBS 14..22/...S -3 MA CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C	Wärmeblock WB6 / Oben  Ersatz für : 8 715 405 179 0  <i>Bauteilcode: 1400</i>	
8 715 405 205 0	35	ZSB 14..22 -3 A/E ZWB 28 -3 A/E ZWSB 22/28 -3 A/E ZBS 14..22/...S -3 MA CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C	Wärmeblock WB6 / Unten          <i>Bauteilcode: 1400</i>	






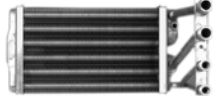
## Wärmetauscher (Heizwertgeräte / Brauchwasser / Plattenwärmetauscher)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 715 406 950 0	46	ZWN / ZWR 18..24 -6 KE/AE/AME		
8 718 642 955 0	45	ZWN / ZWR 18..24 -7 KE/AE/AME ZWR 18..24 -8 KE		

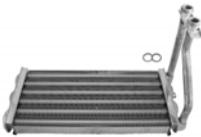

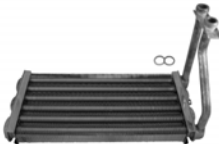

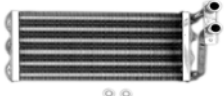

**Wärmetauscher (Heizwertgeräte bis 11 KW)**

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 715 406 200 0	54	Mini 8 KE/AE ZSR 8 -3 KE/AE		  <i>Bauteilcode: 1214</i>
8 715 406 199 0	54	Mini 11 KE/AE ZSR 11 -3 KE/AE		  <i>Bauteilcode: 1214</i>
8 715 406 405 0	51	ZSR 5/11 -5 KE ZSN 5/11 -6 KE		  <i>Bauteilcode: 1214</i>
8 715 406 406 0	51	ZSR 7/11 -5 AE ZSN 7/11 -6 AE		  <i>Bauteilcode: 1214</i>




## Wärmetauscher (Heizwertgeräte 18 KW)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 715 406 142 0	56	ZR / ZSR 18 -3 KE/AE ZR / ZSR 18 -4 KE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 715 406 144 0	58	ZWR 18 -3 KE/AE ZWR 18 -4 KE/KEB	Kombi	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 715 406 272 0	57	ZR / ZSR 18 -4 AE/AME		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 715 406 273 0	59	ZWR 18 -4 AE/AME	Kombi	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 715 406 390 0	53	ZSR 18 -5 KE/AE ZSR 18 -6 KE ZSN 18 -6 AE/AME ZWR / ZWN 18 -6 KE/AE/AME		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 715 406 388 0	55	ZWR 18 -5 KE/AE	Kombi	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>




## Wärmetauscher (Heizwertgeräte 24 KW)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 715 406 143 0	58	ZR / ZSR 24 -3 KE/AE ZR / ZSR 24 -4 KE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 715 406 145 0	62	ZWR 24 -3 KE/AE ZWR 24 -4 KE/KEB	Kombi	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 715 406 274 0	58	ZR / ZSR 24 -4 AE		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 715 406 275 0	59	ZWR 24 -4 AE /AME	Kombi	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 715 406 389 0	54	ZSR 24 -5 KE/AE ZSR 24 -6 KE ZSN 24 -6 AE/AME ZWR / ZWN 24 -6 KE/AE/AME		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 715 406 387 0	56	ZWR 24 -5 KE/AE	Kombi	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>

**Wärmetauscher (Brennwertgeräte / Heizkreis)**

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 737 707 997	69	ZSBR 3-12...7-25 A ZWBR 7-25 A	innen beschichtet Heizkreis  Ersatz für: 8 715 416 007 0  <i>Bauteilcode: 1214</i>	
8 737 708 003	73	ZBR 7-25 A KBR / KBRC 3-12...7-25 A	Heizkreis  Ersatz für: 8 715 406 531 0  <i>Bauteilcode: 1214</i>	
8 737 707 999	69	ZBR 12-42 A KBR 12-42 A	innen beschichtet Heizkreis  Ersatz für: 8 715 416 008 0  <i>Bauteilcode: 1214</i>	

## Wärmetauscher "Basic" (Brennwertgeräte / Heizkreis)


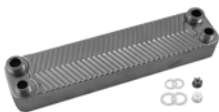
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 737 708 005	59	ZB / ZSB 3-16..7-22 A ZWB 7-26 A ZSBR 3-16..7-28 A ZWBR 3-16..7-28 A ZBR 7-28..11-42 A ZBS 3-16..7-22 M.A ZBS 16..22 / 83S -1 M.A ZBS 30 / 150S -1 M. KBR 3-16..7-30..11-42 A KSBR 3-16..7-30 A	inkl.aller benötigten Dichtungen	
		<b>Bitte folgende technische Änderung beachten !</b> Die Wärmeblöcke der "Basic"-Ausführung werden <b>ohne</b> Elektrode, Brenner, Brennerdeckel und Temp.Begrenzer geliefert.		
		Ersatz für: 8 737 701 790 0 8 715 406 615 0  <i>Bauteilcode: 1214</i>		
8 737 708 009	59	ZBS 16 / 83S -2 M.A ZBS 16 / 170S -2 Solar ZBS 22 / 120S -2 M.A ZBS 30 / 150S -2 M.A	inkl.aller benötigten Dichtungen	
		<b>Bitte folgende technische Änderung beachten !</b> Die Wärmeblöcke der "Basic"-Ausführung werden <b>ohne</b> Elektrode, Brenner, Brennerdeckel und Temp.Begrenzer geliefert.		
		Ersatz für: 8 737 701 791 0 8 715 406 999 0  <i>Bauteilcode: 1214</i>		
8 737 708 010	58	ZSBR / ZSBE 16..28 -3 A ZBR 16..28..42 -3 A ZBS 30 / 150S -3 M.	inkl.aller benötigten Dichtungen	
		<b>Bitte folgende technische Änderung beachten !</b> Die Wärmeblöcke der "Basic"-Ausführung werden <b>ohne</b> Elektrode, Brenner, Brennerdeckel und Temp.Begrenzer geliefert.		
		Ersatz für: 8 737 701 794 0 8 715 416 028 0 8 715 416 030 0  <i>Bauteilcode: 1214</i>		



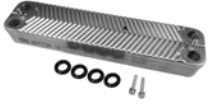




### Wärmetauscher (Brennwertgeräte / Heizkreis)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 718 663 959 0	59	ZSB 14 -3 A/E ZBS 14 / ...S -3 M. CSW 14/75 -3 A	Heizkreis  Ersatz für: 8 715 416 027 0 8 718 225 380 0	
				<i>Bauteilcode: 1214</i>
8 718 664 061 0	59	ZSB 22 -3 A/E ZWB 28 -3 A/E ZBS 22 / ...S -3 M. CSW 24/75 -3 A CSW 30 -3 A	Heizkreis  Ersatz für: 8 715 416 018 0 8 718 225 379 0	
				<i>Bauteilcode: 1214</i>
8 716 772 804 0	66	ZWSB 22/28 -3 A/E		
				<i>Bauteilcode: 1214</i>

### Wärmetauscher (Brennwertgeräte / Brauchwasser / Plattenwärmetauscher)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 715 406 950 0	46	ZWBR 3-16...7-28 A ZBS 3-16..7-22 M.A ZWB 7-26 A	Plattenwärme- tauscher	
				<i>Bauteilcode: 1214</i>
8 715 406 949 0	49	ZBS 16..22 / 83S -1 M.A ZBS 30 / 150S -1 M.	Plattenwärme- tauscher	
				<i>Bauteilcode: 1214</i>



## Wärmetauscher (Brennwertgeräte / Brauchwasser / Plattenwärmetauscher)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 716 106 436 0	42	ZBS 16 / 83S -2 M.A ZBS 16 / 170S -2 Solar ZBS 22 / 120S -2 M.A ZBS 30 / 150S -2 M.A	Plattenwärmetauscher	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 716 106 685 0	47	ZWB 28 -3 A, -3 E ZBS 14..22/... -3 MA	Plattenwärmetauscher	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1215</i></p>
8 718 665 318 0	51	CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A	Plattenwärmetauscher  Ersatz für: 8 718 225 177 0	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 716 772 399 0	46	ZWSB 22/28 -3 A/E	Plattenwärmetauscher	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 718 640 231 0	39	ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1215</i></p>




## Wärmetauscher (Warmwasserthermen)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 705 406 375 0	50	W 250 K...T1 W 275 -1 K..B WR 275 -1, -3 K..B		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 705 406 381 0	50	W 250..275 -1 K..P WR 250..275 -1 K..P WR 275 -7 K..G		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 705 406 376 0	52	W 325 K...T1 W 350 -1 K..B WR 350 -1, -3 K..B		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 705 406 382 0	52	W 350 -1 K..P WR 325..350 -1 K..P WR 350 -7 K..G		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 705 406 384 0	51	WR/WRD 11 -2 G		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>
8 705 406 385 0	52	WR/WRD 14 -2 G		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1214</i></p>

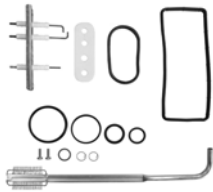


### Wärmetauscher (Warmwasserthermen)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 705 406 163 0	51	W 250 A...T1 W 250 -1 A..P WR 250 -1 A..P		
				<i>Bauteilcode: 1214</i>
8 705 406 164 0	52	W 325 A...T1 W 325 -1 A..P WR 325 -1 A..P		
				<i>Bauteilcode: 1214</i>




### Wärmetauscherschraubung (Warmwasserthermen)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 703 301 081 0	18	Komplett für alle Warmwasser- thermen mit Kaminanschluß W/WR ... K...T1 W/WR ... -1, -3, -7 K...		
				<i>Bauteilcode: 1201</i>
8 700 203 004 0	15	Gummidichtung einzeln aus o.g. Verschraubungssatz W/WR ... K...T1 W/WR ... -1, -3, -7 K...	VPE 10 Stück	
				<i>Bauteilcode: 6105</i>
8 700 500 004 0	15	Messingteller einzeln aus o.g. Verschraubungssatz W/WR ... K...T1 W/WR ... -1, -3, -7 K...	VPE 10 Stück	
				<i>Bauteilcode: 1119</i>





## Wartungssätze (Brennwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 737 707 990	39	Brennwertgeräte mit Wärmeblock WB5 ( Eckiger Block mit Revisionsöffnung vorne )		
		ZSBR/ZWBR 3-12...7-25 A ZBR 12-42 A ZSBR/ZWBR 3-16...7-28 A ZBR 11-42 A ZB/ZSB/ZBS 3-16...7-22 A ZWB 7-26 A ZSBR/ZSBE 16..28-3A ZBR 16..28..42 -3A ZBS 16..22..30 / ...S -1,-2 M.. ZBS 30 / 150 S -3 M. KBR/KBRC 3-12..7-25..12-42A KBR/KSBR 3-16..7-30..11-42A	ab FD 968=Aug.99 ab FD 968=Aug.99       ab FD 969=Sept.99 alle FD	
		<b>Inhalt : Elektrode 8 718 664 920 0, Brennerdichtung 8 711 004 168 0, Dichtung Revision 8 710 103 153 0, Dichtung für Elektrode+Syphon, Reinigungsbürste, Kleinteile.</b>		
		Ersatz für: 8 737 706 420		
				<i>Bauteilcode: 6121</i>
8 737 706 421	35	Brennwertgeräte mit Wärmeblock WB6 ( Runder Block mit Revisionsöffnung unten )		
		ZSB 14..22 -3 A/E ZWB 28 -3 A/E ZBS 14..22 / ...S -3 M. ZWSB 22/28 -3 A/E CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A ZSB 14..24 -4 C, ...-5 C ZWB 30 -4 C ZWB 24..28 -5 C GC7000iW 14..24..28		
		<b>Inhalt : Elektrode 8 718 107 087 0, Brennerdichtung 8 711 004 325 0, Dichtungen für Revisionsdeckel, Elektrode, Syphon, Gasarmatur, Gebläse, Kleinteile.</b>		
				<i>Bauteilcode: 6121</i>
8 737 708 542 ( 8 718 669 994 )	39	Brennwertgeräte Serie 9000i ( Eckiger Block mit Revisionsöffnung vorne )	Wärmeblock WB 5.2	
		GC9000iW 20..30..40 E/EB/H GC9000iWM 20..30/ ... S/SB GC7000iW 35..42		
		<b>Inhalt : Elektrode 8 718 663 092 0, Brennerdichtung 8 718 668 064 0, Dichtung für Revisionsdeckel 8 710 103 153 0, Dichtung Syphon, Kleinteile.</b>		
		<b>Neue Typteilenummer gültig erst nach Abverkauf 8 718 669 994</b>		
		Ersatz für: 8 718 669 994		
				<i>Bauteilcode: 6121</i>







## Wartungssätze (Heizwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
7 736 901 298	33	ZSR 5/11 -5 KE ZSR 7/11 -5 AE ZSN 5/11 -6 KE ZSN 7/11 -6 AE ZSN 11 -7 KE/AE ZSR 5/10 -7 KE		
		<b>Inhalt : Elektrodensatz 8 718 107 076 0 / 8 718 641 319 0 Brennerdichtung 8 711 004 199 0, Kleinteile.</b>		
		<i>Bauteilcode: 6121</i>		
7 736 901 299	33	ZSR / ZWR 18 -5 KE/AE ZSN / ZWN 18 -6 KE/AE/AME ZSR / ZWR 18 -6 KE/AE/AME ZSN / ZWN 18 -7 AE/AME ZSR / ZWR 18 -7, -8 KE		
		<b>Inhalt : Elektrodensatz 8 718 107 076 0, 8 718 641 319 0 Brennerdichtung 8 711 004 198 0, Kleinteile.</b>		
		<i>Bauteilcode: 6121</i>		
7 736 901 300	33	ZSR / ZWR 24 -5 KE/AE ZSN / ZWN 24 -6 KE/AE/AME ZSR / ZWR 24 -6 KE/AE/AME ZSN / ZWN 24 -7 AE/AME ZSR / ZWR 24 -7, -8 KE		
		<b>Inhalt : Elektrodensatz 8 718 107 076 0, 8 718 641 319 0 Brennerdichtung 8 711 004 197 0, Kleinteile.</b>		
		<i>Bauteilcode: 6121</i>		

## Wassermengenregler



Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 707 402 019 0	27	WR ... -1, -3 KDO B WR 250..325 -1 AMO P	Messing-Wasserteil	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1235</i></p>
8 707 402 020 0	24	W 275..350 -1 KDO B	Messing-Wasserteil	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1235</i></p>
8 707 402 021 0	27	W / WR ... -1 KDO P W / WR ... -1 ADO P WR ... -7 K.G		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1235</i></p>
8 707 402 024 0	32	W 275..350 -1 KDO B	Kunststoff-Wasserteil	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1235</i></p>

## Wassermengenwähler / Temperaturwähler




Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 708 500 143 0	29	W 250..325 K./A. T1		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1235</i></p>
8 708 500 253 0	28	W 275 -1 K..P / B W 250 -1 A..P	Messing-Wasserteile	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1235</i></p>
8 708 500 250 0	28	WR 250 -1 A..P W 325 -1 A..P W 350 -1 K..P	Messing-Wasserteile	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1235</i></p>
8 708 500 257 0	28	WR 250..275 -1 K..P WR 250 -1 AMOP WR 275 -3 K..B WR 275 -7 K..G	Messing-Wasserteile	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1235</i></p>
8 708 500 251 0	24	WR 325..350 -1 K..P WR 350 -3 K..B WR 325 -3, -5 AMOE WR 350 -7 K..G	Messing-Wasserteile	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1235</i></p>
8 708 500 289 0	27	WR 350 -3 K..B	Kunststoff-Wasserteile	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1235</i></p>





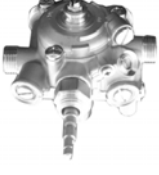


### Wasserschalter (Heiz- und Brennwertgeräte)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Venturi mitbestellen !	
8 717 002 016 0	42	ZWR 18 -2 KE/AE ZWR 24 -2 KE/AE	87182050300(PG17) 87182050280(PG14)	
				<i>Bauteilcode: 1223</i>
8 717 002 110 0	42	ZWR 18 -3, -4, -5 KE/A.E ZWR / ZWN 18 -6 KE/A.E (bis FD581=Jan.2005, danach Entfall)  ZWR 24 -3, -4, -5 KE/A.E ZWR / ZWN 24 -6 KE/A.E (bis FD581=Jan.2005, danach Entfall)  ZWBR 7-25 A ZWBR 7-28 A ZWB 7-26 A	87182050300(PG17) 87182050300(PG17)  87182050280(PG14) 87182050280(PG14)  87182050280(PG14) 87082051840(PG15) 87082051840(PG15)	
				<i>Bauteilcode: 1223</i>

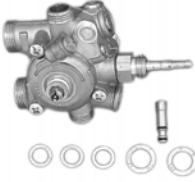
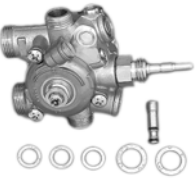




### Wasserschalter (Warmwasserthermen)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Venturi mitbestellen !	
8 707 002 302 0	45	W 250 K2/A2..T1 W 325 K2/A2..T1	87082051830(PG15) 87082051930(PG15)	
				<i>Bauteilcode: 1223</i>
8 707 002 462 0	45	W 250 -1 A..P W 250..275 -1 K..P	87182050270(PG14) 87182050200(PG15)	
				<i>Bauteilcode: 1223</i>
8 707 002 463 0	45	W 325 -1 A..P W 350 -1 K..P	87082051840(PG15) 87182050280(PG14)	
				<i>Bauteilcode: 1223</i>




## Wasserschalter (Warmwasserthermen)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Venturi mitbestellen !	
8 707 006 330 0	49	W 275 -1 K..B	inklusive	
		W 350 -1 K..B	inklusive	
		<b>Umbausatz Kunststoff- auf Messing-Wasserschalter inkl. aller Umbauteile. Kunststoff-Wasserschalter sind nicht mehr lieferbar.</b>		
		Ersatz für: 8 707 002 587 0 8 707 002 588 0		
		<i>Bauteilcode: 1223</i>		
8 707 002 498 0	50	WR 250..275 -1 K..P	87082052490(PG14)	
		WR 250 -1 A..P Gerätenr. 7701 340 001 (bis FD 387 = Jul.2003)	87082052490(PG14)	
		<i>Bauteilcode: 1223</i>		
8 707 002 525 0	48	WR 250 -1 A..P	87082052490(PG14)	
		Gerätenr. 7701 340 007 (ab FD 385 = Mai 2003)		
		<i>Bauteilcode: 1223</i>		
8 707 002 501 0	47	WR 350 -1 K..P	87082052490(PG14)	
		WR 350 -1 A..P	87082052490(PG14)	
		Gerätenr.7702 340 001 (bis FD 389=Sept.2003)		
		WR 325 -3, -5 AMOE	87082052490(PG14)	
		<i>Bauteilcode: 1223</i>		
8 707 002 527 0	48	WR 350 -1 A..P	87082052490(PG14)	
		Gerätenr. 7702 340 010 (ab FD 385=Mai 2003)		
		<i>Bauteilcode: 1223</i>		



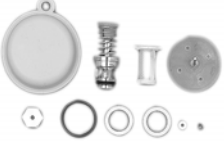
## Wasserschalter (Warmwasserthermen)

Bestellnummer	PG	Verwendung	Venturi mitbestellen !	
8 707 002 577 0	47	WR 275 -1 K..B WR 275 -3 K..B (ab FD 869=Sep.98)	inklusive inklusive	
		<b>Alternativ: Wasserschalter-Bausatz 8 707 006 330 0 verwenden</b>		
				<i>Bauteilcode: 1223</i>
8 707 002 578 0	47	WR 350 -1 K..B WR 350 -3 K..B (ab FD 869=Sep.98)	inklusive inklusive	
		<b>Alternativ: Wasserschalter-Bausatz 8 707 006 330 0 verwenden</b>		
				<i>Bauteilcode: 1223</i>
8 707 006 321 0	48	WR 275 -7 K..G	inklusive	
				<i>Bauteilcode: 1223</i>
8 707 006 322 0	48	WR 350 -7 K..G	inklusive	
				<i>Bauteilcode: 1223</i>
8 738 710 118	42	WR / WRD 11 -2 G	inklusive  Ersatz für: 8 707 006 286 0	
				<i>Bauteilcode: 1223</i>
8 738 710 124	42	WR / WRD 14 -2 G	inklusive  Ersatz für: 8 707 006 343 0	
				<i>Bauteilcode: 1223</i>


## Wasserschalter-Deckel

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 705 500 142 0	27	W ... -1 KDO P	Messing-Wasserschalter	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1109</i></p>
8 705 500 145 0	27	WR ... -1 KDO P WR ... -3 KDO B	Messing-Wasserschalter	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1109</i></p>
8 705 500 148 0	27	WR ... -1 ADO P WR ... -7 KDO G	Messing-Wasserschalter	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1109</i></p>






## Wasserschalter-Reparaturätze

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 700 503 037 0	19	ZWR .. -2 KE/AE W ... K/A..T1 W ... -1 K..P		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6122</i></p>
8 710 503 031 0	28	ZWR .. -3, -4, -5 KE/AE/AME ZWR / ZWN .. -6 KE/AE/AME ZWBR 7-25 A ZWBR 7-28 A ZWB 7-26 A	 <p style="text-align: center;"><b>Reparaturatz passend zu diesem Wasserschalter</b></p> <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1223</i></p>	







## Wassersiebe


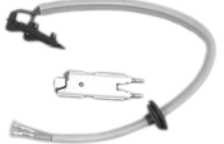



Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 700 507 059 0	15	W / WR ... K./ A..T1 ZWR .. -2 KE/AE	Messing-Wasserteile	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 6107</i></p>

## Zündbausteine / Zündtransformatoren

Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 707 207 011 0	41	W ... -1 K..B (bis FD 767=Jul.97) WR ... -1 K..B		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1500</i></p>
8 707 207 024 0	41	W ... -1 K..B (ab FD 768=Aug.97) WR ... -3 K..B		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1500</i></p>
8 707 207 192 0	41	WR ... -7 K..G		 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1500</i></p>
8 738 716 327	41	WR 11..14 -2 G	Ersatz für: 8 707 207 272 0	 <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1500</i></p>
8 738 715 673	41	WRD .. -2 G	Ersatz für: 8 707 207 271 0 8 707 207 327 0	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p>Bei Geräten vor FD311=Nov.2013 muss immer der Kabelsatz mitgeliefert werden. TTNR. 8 704 401 405 0 (gehört nicht zum Lieferumfang)</p> </div>  <p style="text-align: right;"><i>Bauteilcode: 1500</i></p>

<b>Zündbrenner</b>			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 708 105 313 0	21	W / WR ... K..T1 W / WR ... -1 K..P ZR / ZSR / ZWR .. -2 KD	mit Zündflamme
<i>Bauteilcode: 1413</i>			
8 718 105 049 0	32	W / WR ... -1 A..P	ohne Zünddüse
<i>Bauteilcode: 1413</i>			
8 708 105 640 0	19	W / WR ... -1 KDO B WR ... -7 KDO G inkl.Zünddüse	Erdgas
<i>Bauteilcode: 1413</i>			
8 708 105 655 0	18	WR/WRD 11..14..18 -2 G	
<i>Bauteilcode: 1413</i>			
8 729 012 530 0	40	KN .. -8 P/DP/DCP KN 45..117 -9..	Zündbrenner komplett inkl. Elektroden, ohne Zünddüse
		<b>Zünddüse für Erdgas 23 H TTNR. 8 729 010 821 0 mitbestellen.</b>	
<i>Bauteilcode: 1413</i>			

<b>Zünddüsen</b>				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 708 200 140 0	27	W / WR ... K..T1 W / WR ... -1 K..P	Erdgas,VPE 10 Stück	  <i>Bauteilcode: 1405</i>
8 708 200 005 0	16	W / WR ... A..T1 W / WR ... -1 A..P	Erdgas,VPE 10 Stück	  <i>Bauteilcode: 1405</i>
8 708 200 069 0	22	W / WR ... -1, -3, -7 K..B / G	Erdgas,VPE 10 Stück	  <i>Bauteilcode: 1405</i>
8 729 010 821 0	17	KN .. -8 P/DP/DCP	Erdgas VPE 1 Stück	  <i>Bauteilcode: 1405</i>
<b>Zündgasrohre</b>				
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung	
8 710 707 166 0	24	Satz für alle Zündgasrohre mit Ø 4 mm		  <i>Bauteilcode: 1300</i>
8 700 707 349 0	18	W / WR ... -1, -3 K..B WR ... -7 K..G		  <i>Bauteilcode: 1300</i>

Zündkabel			
Bestellnummer	PG	Verwendung	Bemerkung
8 714 401 532 0	20	ZR / ZSR 18..24 -3 KE ZWR 18 -3 KE	  <i>Bauteilcode: 1503</i>
8 714 401 959 0	27	ZSR / ZWR ... -5 KE/AE ZSN / ZSR / ZWN / ZWR ... -6 KE/AE ZSN / ZSR / ZWN / ZWR 18..24 -7 KE/AE	Ersatz für: 8 714 401 926 0   <i>Bauteilcode: 1503</i>
8 714 401 878 0	25	ZSBR 3-12..7-25 A ZWB 7-25 A ZBR 7-25..12-42 A KBR 3-12 KBRC 3-12..7-25 A	bis FD 967 = Jul.99 bis FD 967 = Jul.99 bis FD 967 = Jul.99 bis FD 967 = Jul.99 bis FD 968 = Aug.99   <i>Bauteilcode: 1503</i>
8 714 401 999 0	31	ZSBR 3-12..7-25 A ZSBR 3-16..7-28 A ZWB 7-25 A ZWB 3-16..7-28 A ZBR 7-25..12-42 A ZBR 7-28..11-42 A ZB / ZSB 3-16..7-22 A ZWB 7-26 A alle ZBS .. / ...S -1, -2 M.A KBR 3-12 KBRC 3-12..7-25 A KBR 3-16..7-30..11-42..12-42A KBRC 3-12..7-25 A KSBR 3-16..7-30 A	ab FD 968 = Aug.99  ab FD 968 = Aug.99  ab FD 968 = Aug.99  ab FD 968 = Aug.99 ab FD 968 = Aug.99  ab FD 969 = Sep.99   <i>Bauteilcode: 1503</i>
8 716 106 799 0	29	ZSB 14..22 -3 A/E ZSBR / ZSBE 16..28 -3 A ZWB 28 -3 A/E ZBR 42 -3 A ZWSB 22/28 -3 A CSW 14..24/75 -3 A CSW 30 -3 A	  <i>Bauteilcode: 1503</i>



# Notizen

## Suchverzeichnis numerisch

Artikelnummer	PG	Bezeichnung	Bauteilcode	Seite
7 392 4	53	Gebläse (50-70kW)	1513	56
7 100 742	19	Dichtring Kondensatrohr (5x)	6105	39
7 101 400	23	Lippendichtung DN 80mm	6110	32
7 101 410	29	Kondensatablaufrohr Siphon	1604	39
7 101 446	37	Dichtung Brenner	6103	35
7 101 454	199	Gebläse (85-100kW)	1513	56
7 101 532	33	Fühler NTC kpl (611 248A)	1507	86
6 304 345 4	17	Dichtring 120x152x10mm everp	6105	38
7 709 000 406	25	Ventil	1240	96
7 709 000 481	20	Ventil	1240	96
7 719 002 326	auf Anfr.	Nr.981 Reinigungsmesser	2401	72
7 719 002 502	auf Anfr.	Nr.1060 Bürstensenet WB5 Zubehör	2401	72
7 719 002 503	auf Anfr.	Nr. 1061 Reinigungsmesser WB5.	2401	72
7 719 002 888	auf Anfr.	Nr.1147 Zubehör	2601	70
7 719 003 006	auf Anfr.	Reinigungs-Set Zub Nr 1156	2401	72
7 719 003 007	auf Anfr.	Reinigungsbürste Zub.Nr.1157	2401	72
7 736 700 530	48	UBA 3.5 V5.9D Boost V1.6	1500	29
7 736 700 530	48	UBA 3.5 V5.9D Boost V1.6	1500	52
7 736 700 560	40	Zündeinrichtung/Glühzünder 50-100 kW	6121	47
7 736 700 560	40	Zündeinrichtung/Glühzünder 50-100 kW	6121	57
7 736 700 731	25	Entlüfter mit Schlauchverbindung	1227	74
7 736 700 740	26	Sicherheitsventil - Kunststoff	1228	76
7 736 700 758	48	Pumpe UPM2 15-70 HU1	1225	70
7 736 701 184	43	Ausdehnungsgefäß	1226	24
7 736 901 298	35	Service Kit WB6	6121	108
7 736 901 299	39	Service-Kit WB5 II plus <45kW	6121	108
7 736 901 300	33	Service Kit 11 kW (Heizwert)	6121	109
7 738 111 152	auf Anfr.	Nr.1680 Zubehör	3923	70
7 739 300 062	auf Anfr.	Speicherfühler PT1000	1507	88
7 746 900 152	21	Dichtung Kondenswassersammler	6110	39
7 747 009 881	auf Anfr.	SF4 Speichertemperaturfühler	1507	89
8 716 766 092	56	Basisschaltfeld	1500	61
8 718 593 665	37	Zündeflektrode V5 everp	6121	47
8 718 595 817	37	Zündeflektrode VM1.0 15-50kW everp	6121	47
8 718 600 019	35	Druckmesser Typ 505.99023 4bar	1316	43
8 733 701 136	44	Umsteuerventil Mischermodul	1236	95
8 733 701 137	46	3-Wege-Ventil	1236	96
8 735 100 002	36	Einlaufrohr 761mm	1209	81
8 735 100 003	35	Einlaufrohr 1080mm	1209	81
8 735 100 004	29	Auslaufrohr 120mm	1201	81
8 735 100 006	40	Ein-/Auslaufrohr 1253mm	1209	81
8 735 100 007	30	Einlaufrohr 850mm	1209	81
8 737 706 421	15	Federteller (10x)	1119	107
8 737 707 188	48	FR120 de, it, fr, nl	1516	71
8 737 707 196	54	FW120 de,it,fr,nl	1516	71
8 737 707 990	15	Dichtring (10x)	6105	107
8 737 707 997	56	Wärmeübertrager	1214	101
8 737 707 999	73	Wärmetauscher	1214	102
8 737 708 003	69	Wärmetauscher	1214	102
8 737 708 005	69	Wärmetauscher	1214	102
8 737 708 009	59	Wärmetauscher basic block	1214	103
8 737 708 010	59	Wärmetauscher basic block	1214	103

## Suchverzeichnis numerisch

Artikelnummer	PG	Bezeichnung	Bauteilcode	Seite
8 737 708 513	32	Dichtungsbox	6105	31
8 737 708 514	29	Dichtungsbox Kompakthydraulik	6105	31
8 737 708 542	39	Service Kit WB5	6121	108
8 737 708 824	19	Dichtung Elektrode Insulfrac (10x)	6105	37
8 738 203 392	27	Temperaturfühler NTC 4000mm everp	1514	90
8 738 203 395	27	Temperaturfühler NTC 2000mm molex	1507	90
8 738 203 521	30	Außentemperaturfühler 4,7K	1507	90
8 738 204 632	27	Temperaturfühler NTC 1000mm 120°	1507	90
8 738 204 637	27	Temperaturfühler T1/T4 4000mm	1507	90
8 738 710 118	48	Wasserarmatur	1223	114
8 738 710 124	48	Wasserarmatur	1223	114
8 738 715 673	41	Zündbaustein	1500	116
8 738 716 327	41	Zündbaustein	1500	116
8 738 717 112	20	Temperaturbegrenzer	1508	83
8 738 717 450	52	Gasarmatur	1304	51
8 738 717 451	55	Gasarmatur	1304	50
8 738 717 458	52	Gasarmatur	1304	51
8 738 717 480	55	Gasarmatur	1304	51
8 738 717 502	53	Gasarmatur	1304	50
8 738 717 510	55	Gasarmatur	1304	50
8 738 803 648	36	Überwachungselektrode VM1.0 15-50 everp	6109	47
8 738 900 323	30	Automatischer Entlüfter >= 50 kW	1227	74
8 700 203 004 0	52	Innenkörper	1214	107
8 700 400 026 0	22	Temperaturfühler	1507	89
8 700 500 004 0	18	Verschraubung	1201	107
8 700 503 037 0	27	Deckel	1109	115
8 700 503 050 0	25	Membrane (10x)	1242	62
8 700 503 051 0	18	Membrane (B)	1242	62
8 700 503 052 0	18	Membrane (A)	1242	62
8 700 507 059 0	19	Servicesatz	6122	115
8 701 003 010 0	12	Dichtung (10x)	6105	33
8 701 309 039 0	22	Abweiser (10x)	1410	58
8 703 301 081 0	52	Innenkörper	1214	107
8 704 401 035 0	36	Kabelbaum	1523	63
8 704 401 080 0	36	Kabelbaum	1523	63
8 704 401 099 0	36	Kabelbaum	1523	63
8 705 406 163 0	52	Innenkörper	1214	106
8 705 406 164 0	51	Innenkörper	1214	107
8 705 406 375 0	39	Wärmetauscherplatte	1215	105
8 705 406 376 0	50	Innenkörper	1214	106
8 705 406 381 0	50	Innenkörper	1214	106
8 705 406 382 0	52	Innenkörper	1214	106
8 705 406 384 0	52	Innenkörper	1214	106
8 705 406 385 0	51	Innenkörper	1214	106
8 705 500 142 0	42	Wasserarmatur (Oval-Membran)	1223	114
8 705 500 145 0	42	Wasserarmatur (Oval-Membran)	1223	114
8 705 500 148 0	27	Deckel	1109	115
8 707 002 302 0	42	Wasserarmatur	1223	112
8 707 002 462 0	42	Wasserschalter	1223	112
8 707 002 463 0	45	Wasserarmatur	1223	112
8 707 002 498 0	45	Wasserarmatur	1223	112
8 707 002 501 0	50	Wasserarmatur	1223	113

## Suchverzeichnis numerisch

Artikelnummer	PG	Bezeichnung	Bauteilecode	Seite
8 707 002 525 0	49	Wasserarmatur Messing	1223	113
8 707 002 527 0	48	Wasserarmatur	1223	113
8 707 002 577 0	47	Wasserarmatur Messing	1223	113
8 707 002 578 0	48	Wasserarmatur	1223	113
8 707 006 321 0	47	Wasserarmatur Messing	1223	114
8 707 006 322 0	47	Wasserarmatur Messing	1223	114
8 707 006 330 0	45	Wasserarmatur	1223	112
8 707 200 007 0	26	Mikroschalter	1534	63
8 707 201 012 0	27	Magneteinsatz	1501	62
8 707 202 018 0	20	Thermoelement	6120	91
8 707 202 039 0	25	Thermoelement	6120	91
8 707 206 060 0	40	Abgasüberwachung	1507	18
8 707 206 060 0	40	Abgasüberwachung	1507	91
8 707 206 074 0	38	Abgasüberwachung	1507	18
8 707 206 074 0	38	Abgasüberwachung	1507	91
8 707 206 186 0	37	Abgasüberwachung	1507	18
8 707 206 196 0	17	Temperaturbegrenzer	1508	83
8 707 206 254 0	30	Abgasüberwachung	1507	18
8 707 206 282 0	30	Abgasüberwachung	1507	18
8 707 206 414 0	30	Abgasüberwachung	1507	18
8 707 206 428 0	30	Abgasüberwachung	1507	18
8 707 206 435 0	16	Temperaturbegrenzer	1508	83
8 707 207 011 0	28	Servicesatz	1223	115
8 707 207 024 0	15	Wassersieb	6107	115
8 707 207 192 0	41	Zündbaustein	1500	116
8 707 305 001 0	30	Leuchtdiode	6112	78
8 707 305 003 0	32	Leuchtdiode	6112	78
8 707 402 019 0	33	Service Kit 18 kW (Heizwert)	6121	109
8 707 402 020 0	33	Service Kit 24 kW (Heizwert)	6121	109
8 707 402 021 0	27	Wassermengenregler	1235	110
8 707 402 024 0	24	Wassermengenregler	1235	110
8 707 405 233 0	auf Anfr.	Zubehör Nr. 552	1240	96
8 707 405 235 0	25	Heißwasserventil	1319	97
8 708 107 002 0	16	Zündbolzen	6121	48
8 708 107 013 0	16	Zündbolzen	6121	48
8 708 500 143 0	27	Wassermengenregler	1235	110
8 708 500 238 0	auf Anfr.	Zubehör Nr.434	1240	96
8 708 500 250 0	29	Wählerschraube (2)	1235	111
8 708 500 251 0	28	Wählerschraube	1235	111
8 708 500 253 0	32	Wassermengenregler	1235	110
8 708 500 257 0	28	Wählerschraube	1235	111
8 708 500 289 0	28	Wählerschraube	1235	111
8 708 504 005 0	46	3-Wege-Ventil	1236	96
8 708 504 049 0	43	Membranschalter	1305	62
8 709 918 010 0	19	Fett HFT1V5	2402	49
8 709 918 413 0	19	Fett Unisilikon L641	2402	49
8 709 918 505 0	35	Kettenanode 1" 807lg	1536	19
8 709 918 506 0	37	Kettenanode G3/4" everp	1536	19
8 709 918 608 0	32	Anode	1536	19
8 709 918 638 0	33	Anode 1"	1536	19
8 709 918 666 0	35	Kettenanode 1"	1536	19
8 710 000 039 0	27	Deckel	1109	33

## Suchverzeichnis numerisch

Artikelnummer	PG	Bezeichnung	Bauteilecode	Seite
8 710 000 041 0	30	Deckel	1109	33
8 710 000 049 0	25	Deckel	1109	33
8 710 000 050 0	30	Deckel	1109	33
8 710 103 014 0	13	Dichtscheibe 1" 30x25x1.5 (10x)	6105	30
8 710 103 015 0	12	Dichtscheibe 3/8" (10x)	6105	30
8 710 103 043 0	12	Dichtscheibe 3/4" (10x)	6105	30
8 710 103 043 1	30	Dichtscheibe 3/4" (100x)	6105	30
8 710 103 045 0	11	Dichtscheibe 1/2" (10x)	6105	30
8 710 103 045 1	26	Dichtscheibe 1/2" (100x)	6105	30
8 710 103 046 0	12	Dichtscheibe 1" (10x)	6105	30
8 710 103 060 0	15	Dichtscheibe 1" (10x)	6105	33
8 710 103 096 0	23	Dichtungs-Set 100x109D - 115/138Dx3 (1x)	6105	38
8 710 103 145 0	30	Dichtring 190/245Dx3	6105	38
8 710 103 153 0	15	Dichtung	6105	36
8 710 103 154 0	25	Dichtungssatz (10x)	6105	40
8 710 103 511 0	18	Dichtungssatz	6105	31
8 710 103 512 0	19	Dichtung	6105	38
8 710 103 513 0	20	Dichtung	6105	38
8 710 103 514 0	17	Dichtung	6105	38
8 710 203 030 0	18	Brennerdichtung	6103	33
8 710 203 035 0	18	Brennerdichtung	6103	34
8 710 203 036 0	18	Brennerdichtung	6103	34
8 710 203 040 0	12	Dichtgummi	6110	40
8 710 205 097 0	19	O-Ring-Set	6118	40
8 710 305 296 0	29	Befestigungssatz	1119	25
8 710 503 031 0	27	Deckel	1109	115
8 710 506 199 0	16	Verschlußdeckel	1109	97
8 710 506 202 0	15	Kappe	1238	40
8 710 506 210 0	15	Verschlußsatz	1119	25
8 710 506 267 0	23	Temperaturbegrenzer kpl	1508	83
8 710 506 273 0	14	Deckel	1109	40
8 710 507 022 0	37	Filterset	6107	49
8 710 507 023 0	38	Filterset	6107	49
8 710 507 024 0	39	Filterset	6107	49
8 710 735 221 0	35	Verbindungsrohr warm	1201	81
8 711 004 134 0	19	Dichtung	6105	32
8 711 004 166 0	24	Dichtung	6105	39
8 711 004 168 0	24	Brennerdichtung	6103	35
8 711 004 173 0	15	Dichtung	6105	36
8 711 004 197 0	18	Brennerdichtung	6103	34
8 711 004 198 0	18	Brennerdichtung	6103	34
8 711 004 199 0	18	Brennerdichtung	6103	34
8 711 004 232 0	19	Dichtung d: 80mm	6105	32
8 711 004 286 0	21	Dichtung Ø150	6105	32
8 711 004 302 0	19	Dichtung Ø80	6105	32
8 711 004 303 0	25	Dichtung Ø100	6110	32
8 711 004 325 0	19	Dichtung	6105	35
8 711 004 343 0	28	Dichtung	6105	35
8 712 000 051 0	9	Drehknopf	1115	25
8 712 000 051 0	9	Drehknopf	1115	57
8 712 000 079 0	25	Drehgriffe	1115	57
8 712 000 104 0	25	Drehgriffe hellgrau	1115	57

## Suchverzeichnis numerisch

Artikelnummer	PG	Bezeichnung	Bauteilecode	Seite
8 712 303 277 0	32	Isolierung	1108	36
8 712 303 285 0	31	Isolierung	1108	36
8 712 305 043 0	28	Druckleitung	1310	42
8 712 305 051 0	26	Differenzdruckabnahme	1311	42
8 712 305 098 0	44	Differenzdruckschalter (Umrüstsatz)	1311	41
8 713 305 779 0	25	Temperaturfühler	1507	88
8 713 406 088 0	25	Kaltwasserventil	1240	97
8 714 204 004 0	20	Spule	1527	94
8 714 204 007 0	43	Hydraulikschalter	1236	95
8 714 500 030 0	23	Abgasüberwachung	1507	17
8 714 500 032 0	30	Abgasüberwachung	1507	17
8 714 500 034 0	34	Sensor WW-NTC d6x40,6000mm	1507	89
8 714 500 040 0	31	Temperaturfühler	1507	84
8 714 500 049 0	34	Temperaturfühler	1507	85
8 714 500 054 0	25	Temperaturfühler RAST5	1507	84
8 714 500 054 0	25	Temperaturfühler RAST5	1507	85
8 714 500 054 0	25	Temperaturfühler RAST5	1507	87
8 714 500 055 0	27	Temperaturfühler	1507	86
8 714 500 071 0	22	Temperaturfühler	1507	84
8 714 500 085 0	25	Temperaturfühler	1507	85
8 714 500 087 0	22	Temperaturfühler	1507	85
8 714 500 087 0	22	Temperaturfühler	1507	87
8 714 500 088 0	35	Temperaturfühler NTC1	1507	87
8 714 500 090 0	35	Temperaturfühler NTC2	1507	87
8 714 500 117 0	25	Temperaturfühler	1507	86
8 714 500 117 0	25	Temperaturfühler	1507	87
8 714 500 123 0	25	Temperaturfühler	1507	86
8 714 500 123 0	25	Temperaturfühler	1507	88
8 714 500 123 0	25	Temperaturfühler	1507	89
8 715 405 196 0	15	Stopfen	1109	97
8 715 405 205 0	33	Verdrängungskörper	1400	98
8 715 406 142 0	51	Wärmetauscher	1214	99
8 715 406 143 0	55	Wärmeübertrager	1214	100
8 715 406 144 0	56	Wärmeübertrager	1214	100
8 715 406 145 0	58	Wärmeübertrager	1214	101
8 715 406 199 0	54	Wärmeübertrager	1214	99
8 715 406 200 0	45	Wärmetauscher	1214	98
8 715 406 272 0	58	Wärmeübertrager	1214	100
8 715 406 273 0	57	Wärmeübertrager	1214	100
8 715 406 274 0	62	Wärmeübertrager	1214	101
8 715 406 275 0	58	Wärmeübertrager	1214	101
8 715 406 382 0	49	Brennerdeck	1401	26
8 715 406 383 0	51	Brennerdeck	1401	27
8 715 406 384 0	52	Brennerdeck	1401	28
8 715 406 387 0	54	Wärmeübertrager	1214	101
8 715 406 388 0	53	Wärmeübertrager	1214	100
8 715 406 389 0	59	Wärmeübertrager	1214	101
8 715 406 390 0	59	Wärmeübertrager	1214	100
8 715 406 405 0	54	Wärmeübertrager	1214	99
8 715 406 406 0	51	Wärmetauscher	1214	99
8 715 406 949 0	46	Wärmetauscher	1214	104
8 715 406 950 0	35	Körper unten	1400	98

## Suchverzeichnis numerisch

Artikelnummer	PG	Bezeichnung	Bauteilecode	Seite
8 715 406 950 0	66	Wärmeblock	1214	104
8 715 407 113 0	47	Ausdehnungsgefäß 13l	1226	22
8 715 407 130 0	52	Ausdehnungsgefäß 18l	1226	23
8 715 407 140 0	43	Ausdehnungsgefäß 7,5l	1226	23
8 715 407 168 0	43	Ausdehnungsgefäß 11L	1226	23
8 715 407 176 0	43	Ausdehnungsgefäß 10l	1226	24
8 715 407 177 0	47	Ausdehnungsgefäß 18l	1226	24
8 715 407 230 0	47	Ausdehnungsgefäß 18l	1226	24
8 715 407 260 0	43	Ausdehnungsgefäß 10l	1226	24
8 715 407 328 0	42	Ausdehnungsgefäß	1226	24
8 715 503 528 0	15	Verschlussdeckel	1119	37
8 715 504 474 0	25	Adapter	1201	75
8 715 504 535 0	23	Endrohr DN80x500LG	3267	43
8 715 505 120 0	42	Strömungssicherung	1602	79
8 715 505 121 0	40	Strömungssicherung	1602	79
8 715 505 337 0	40	Strömungssicherung	1602	79
8 715 505 456 0	53	Strömungssicherung	1602	80
8 715 505 505 0	44	Strömungssicherung	1602	80
8 715 505 605 0	35	Strömungssicherung	1602	80
8 715 505 606 0	38	Strömungssicherung	1602	80
8 715 505 609 0	40	Strömungssicherung	1602	79
8 716 010 527 0	34	Durchflußbegrenzer	1235	43
8 716 010 801 0	43	3-Wege-Ventil	1236	95
8 716 010 809 0	21	Temperaturfühler	1507	84
8 716 010 809 0	21	Temperaturfühler	1507	85
8 716 011 073 0	21	Temperaturfühler NTC	1507	84
8 716 011 360 0	40	Motor	1514	64
8 716 012 625 0	16	Stopfen plastik	1109	75
8 716 013 059 0	16	Temperaturbegrenzer	1508	82
8 716 106 436 0	49	Wärmetauscher	1214	104
8 716 106 445 0	26	Entlüftungsventil	1227	74
8 716 106 685 0	42	Wärmeübertrager	1214	105
8 716 106 845 0	42	3-Wege-Ventil	1236	95
8 716 106 847 0	40	Motor	1514	64
8 716 115 754 0	30	Durchfluss Sensor kpl	1232	93
8 716 763 173 0	32	Sicherheitsventil	1228	76
8 716 763 379 0	48	Pumpenmotor	1225	69
8 716 763 949 0	25	Sicherheitsventil	1228	76
8 716 763 962 0	27	Manometer	1229	22
8 716 764 438 0	56	Pumpenmotor	1225	69
8 716 765 253 0	47	Pumpe UPM2 15-70W HU1	1225	70
8 716 765 414 0	32	Gasrohr	1300	52
8 716 771 261 0	39	Differenzdruckschalter	1309	42
8 716 772 399 0	51	Wärmetauscher 28 Platten	1214	105
8 716 772 796 0	22	Temperaturfühler	1507	86
8 716 772 804 0	59	Wärmeblock WB6 Midi	1214	104
8 717 002 016 0	24	Wählerschraube	1235	111
8 717 002 110 0	27	Wählerschraube	1235	111
8 717 002 132 0	35	Turbine	1232	93
8 717 010 062 0	28	Spule	1527	95
8 717 200 026 0	27	Schutzschalter	1521	75
8 717 200 038 0	13	Mikroschalter	1534	63

## Suchverzeichnis numerisch

Artikelnummer	PG	Bezeichnung	Bauteilcode	Seite
8 717 200 042 0	26	Schutzschalter	1521	75
8 717 201 052 0	29	Transformator	1505	92
8 717 202 024 0	23	Thermoelement	6120	91
8 717 204 088 0	46	Gebläse	1513	53
8 717 204 136 0	47	Hydraulikschalter	1236	94
8 717 204 141 0	47	Hydraulikschalter	1236	94
8 717 204 166 0	49	Gebläse	1513	53
8 717 204 198 0	43	Hydraulikschalter	1236	94
8 717 204 199 0	43	Hydraulikschalter	1236	94
8 717 204 224 0	46	Gebläse	1513	53
8 717 204 240 0	49	Gebläse	1513	53
8 717 204 243 0	49	Gebläse	1513	54
8 717 204 253 0	49	Gebläse	1513	53
8 717 204 257 0	49	Gebläse	1513	53
8 717 204 264 0	50	Pumpe UPS 15-35-50 160mm G1 230V 50Hz	1225	65
8 717 204 264 0	50	Pumpe UPS 15-35-50 160mm G1 230V 50Hz	1225	67
8 717 204 265 0	50	Pumpe 6m WS	1225	65
8 717 204 273 0	43	Hydraulikschalter	1236	94
8 717 204 300 0	43	Hydraulikschalter	1236	94
8 717 204 325 0	53	Gebläse	1513	56
8 717 204 334 0	51	Gebläse	1513	54
8 717 204 343 0	53	Gebläse	1513	54
8 717 204 345 0	38	Motor	1514	64
8 717 204 350 0	52	Pumpe DDPWM 15-60 130mm G1 230V 50Hz	1225	66
8 717 204 350 0	52	Pumpe DDPWM 15-60 130mm G1 230V 50Hz	1225	67
8 717 204 351 0	46	Pumpe UPS 15-40 130mm G1 230V 50Hz	1225	67
8 717 204 360 0	50	Pumpe Z20-5 FSR9 140mm G1	1225	68
8 717 204 373 0	53	Gebläse	1513	55
8 717 204 384 0	47	Pumpe UPS 15-35-50 130mm G1 230V 50Hz	1225	65
8 717 204 384 0	47	Pumpe UPS 15-35-50 130mm G1 230V 50Hz	1225	67
8 717 204 385 0	48	Pumpe UPS 15-40 130mm G1	1225	65
8 717 204 411 0	51	Gebläse	1513	55
8 717 204 414 0	47	Gebläse	1513	54
8 717 204 428 0	60	Gebläse	1513	56
8 717 204 429 0	58	Gebläse	1513	56
8 717 204 437 0	53	Pump Alpha2L15-60 JU 160mm G1	1225	67
8 717 204 449 0	50	Pumpe nur für Trinkwasser geeignet	1225	68
8 717 204 477 0	49	Pumpe Shul 15-5-3-FF-9 130mm G1 1/2	1225	67
8 717 204 527 0	49	Pumpe 15 50 AOS	1225	68
8 717 204 529 0	51	Gebläse	1513	56
8 717 204 543 0	51	Pumpe DDPWM 15-60 230V 50Hz	1225	68
8 717 204 548 0	51	Pumpe UPSO 15-60 230V 50Hz	1225	68
8 717 204 556 0	47	Pumpenmotor 15-60	1225	69
8 717 204 557 0	46	Pumpenmotor	1225	69
8 717 206 162 0	17	Temperaturbegrenzer 110°C	1508	82
8 717 206 162 0	17	Temperaturbegrenzer 110°C	1508	83
8 717 206 164 0	17	Temperaturbegrenzer 120°C	1508	82
8 717 206 164 0	17	Temperaturbegrenzer 120°C	1508	83
8 717 206 186 0	36	Temperaturregler	1509	89
8 717 206 201 0	17	Temperaturbegrenzer	1508	82
8 717 208 027 0	31	Thermometer	1230	21
8 717 208 050 0	31	Thermometer everp	1230	21



## Suchverzeichnis numerisch

Artikelnummer	PG	Bezeichnung	Bauteilecode	Seite
8 717 208 052 0	28	Manometer	1229	21
8 717 208 061 0	28	Manometer	1229	21
8 717 208 062 0	26	Abgasüberwachung	1507	17
8 717 208 064 0	24	Abgasüberwachung	1507	17
8 717 208 066 0	25	Abgasüberwachung	1507	17
8 717 208 079 0	27	Manometer	1229	21
8 717 208 105 0	29	Manometer	1229	22
8 717 208 107 0	27	Manometer	1229	22
8 717 401 012 0	24	Sicherheitsventil 3bar	1228	75
8 717 401 025 0	34	Sicherheitsventil 6bar 1/2"	1228	76
8 717 401 035 0	26	Sicherheitsventil	1228	76
8 717 405 113 0	34	Sicherheitsventil 6bar	1228	77
8 717 405 136 0	51	Sicherheitsgruppe	1207	77
8 717 405 158 0	39	Verteiler	1319	77
8 717 405 160 0	34	Sicherheitsventil	1228	77
8 717 405 290 0	35	Sicherheitsventil 6 bar	1228	77
8 717 406 008 0	44	Differenzdruckschalter	1309	41
8 717 406 009 0	44	Differenzdruckschalter	1309	41
8 717 406 034 0	44	Differenzdruckschalter	1309	41
8 717 406 041 0	44	Differenzdruckschalter	1309	41
8 717 406 049 0	44	Differenzdruckschalter	1309	41
8 717 406 058 0	44	Differenzdruckschalter	1309	42
8 717 406 069 0	29	Druckwächter	1301	43
8 717 406 070 0	34	Druckwächter	1301	43
8 718 006 615 0	43	Brennerplatte	1401	27
8 718 006 616 0	43	Brennerplatte	1401	28
8 718 006 635 0	45	Brennerplatte	1401	27
8 718 006 636 0	47	Brennerplatte	1401	28
8 718 006 658 0	51	Brenner	1401	29
8 718 006 793 0	25	Leitblech (4x)	1104	58
8 718 107 048 0	31	Elektrodensatz	6121	44
8 718 107 050 0	28	Elektrodensatz	6121	44
8 718 107 050 0	28	Elektrodensatz	6121	48
8 718 107 064 0	32	Elektrodensatz	6121	46
8 718 107 066 0	30	Elektrodensatz	6121	44
8 718 107 067 0	19	Elektrodensatz	6121	48
8 718 107 071 0	30	Elektrodensatz	6121	44
8 718 107 076 0	31	Elektrodensatz	6121	44
8 718 107 087 0	31	Elektrodensatz	6121	46
8 718 107 088 0	31	Zündelektrode	6121	47
8 718 120 249 0	45	Brenner	1401	27
8 718 120 250 0	45	Brenner	1401	27
8 718 120 255 0	47	Brenner	1401	28
8 718 120 256 0	47	Brenner	1401	28
8 718 120 360 0	42	Brenner	1401	26
8 718 120 364 0	42	Brenner	1401	26
8 718 120 373 0	42	Brenner	1401	26
8 718 120 382 0	42	Brenner	1401	26
8 718 120 609 0	41	Brenner	1401	29
8 718 120 616 0	41	Brenner	1401	29
8 718 220 012 0	41	Anode 150	1536	20
8 718 221 347 0	44	Gasarmatur SIT 848	1304	51

## Suchverzeichnis numerisch

Artikelnummer	PG	Bezeichnung	Bauteilcode	Seite
8 718 221 728 0	51	ET Pumpe UPM 15-70CHG	1225	70
8 718 223 472 0	20	Dichtung	6105	32
8 718 224 207 0	48	Gebläse	1513	55
8 718 224 344 0	29	Manometer	1229	22
8 718 224 345 0	43	Gasarmatur	1304	51
8 718 224 596 0	59	Gasfeuerungsautomat	1500	52
8 718 225 034 0	31	Rohr Tauchrohr Lg.940	1209	81
8 718 225 109 0	49	Pumpe nur für Trinkwasser geeignet	1225	70
8 718 505 014 0	24	Schnellentlüfter	1227	73
8 718 505 037 0	34	Anode isoliert 1" 200mm	1536	19
8 718 505 039 0	29	Schnellentlüfter	1227	73
8 718 505 052 0	32	Anode isoliert, 1" 480mm	1536	20
8 718 505 053 0	35	Schnellentlüfter 3/8"	1227	74
8 718 640 231 0	46	Wärmetauscher	1214	105
8 718 640 244 0	21	Sicherheitsventil	1228	75
8 718 641 257 0	47	Pumpe	1225	66
8 718 641 319 0	31	Elektrodensatz	6121	44
8 718 641 334 0	31	Transformator	1505	92
8 718 641 542 0	43	Ausdehnungsgefäß	1226	23
8 718 641 564 0	49	Pumpe DDPWM 15-60 CACAO	1225	66
8 718 642 042 0	24	Abgasüberwachung	1507	17
8 718 642 046 0	38	Ausdehnungsgefäß	1226	23
8 718 642 780 0	22	Entlüftungsventil	1227	74
8 718 642 955 0	46	Wärmetauscher	1214	98
8 718 643 989 0	17	Sicherheitsventil	1228	76
8 718 644 131 0	50	Pumpe UPM2 15-70 CACAO	1225	66
8 718 644 395 0	45	Gebläse	1513	55
8 718 647 053 0	44	Gebläse	1513	55
8 718 651 671 0	25	Sensor Temperaturfühler (EcoBrass)	1507	86
8 718 651 671 0	25	Sensor Temperaturfühler (EcoBrass)	1507	87
8 718 663 092 0	31	Elektroden-Set	6121	46
8 718 663 959 0	58	Wärmetauscher basic block	1214	103
8 718 664 061 0	59	Wärmeblock	1214	104
8 718 664 581 0	47	ET Pumpenmotor	1225	69
8 718 664 920 0	33	Elektrode	6121	46
8 718 665 318 0	47	Wärmetauscher	1215	105
8 718 668 064 0	24	Dichtung Brenner WB 5-II plus CMS <=42kW	6105	35
8 718 682 839 0	34	Stellmotor	1514	64
8 719 905 095 0	35	Differenzdruckschalter	1309	42
8 719 918 658 0	30	Wärmeleitpaste	2402	49
8 719 918 767 0	32	Anode	1536	20
8 719 928 002 0	32	Anode	1536	20
8 719 928 226 0	29	Anode isoliert 1" 325 lg everp	1536	20
8 719 928 291 0	16	O-Ringsatz	6118	31
8 719 928 490 0	32	Druckfühler	1316	43
8 722 933 330 0	10	Dichtring Ø 87,5mm	6105	36
8 722 963 858 0	23	Temperaturbegrenzer	1508	82
8 729 000 167 0	21	Dichtung D=125	6105	32
8 729 000 183 0	13	Dichtring	6105	39
8 729 000 242 0	46	Gebläse	1513	54
8 729 000 259 0	22	Verschlußschraube (10x)	1107	97
8 729 000 315 0	23	Brennerdichtung	6103	34

## Suchverzeichnis numerisch

Artikelnummer	PG	Bezeichnung	Bauteilecode	Seite
8 729 010 083 0	51	Ausdehnungsgefäß 24l	1226	23
8 729 010 424 0	45	Glühzünder	6121	57
8 729 010 501 0	35	Temperaturfühler	1507	84
8 729 010 501 0	35	Temperaturfühler	1507	86
8 729 010 700 0	35	Zünderlektrode	6121	45
8 729 010 701 0	30	Ionisationselektrode	6109	45
8 729 010 708 0	47	Pumpe UPS 25-40 130mm G1 1/2 230V 50Hz	1225	66
8 729 010 710 0	51	Gasfeuerungsautomat	1500	52
8 729 010 712 0	55	Leiterplatte	1520	60
8 729 010 741 0	31	Ionisationselektrode	6109	45
8 729 010 742 0	40	Temperaturbegrenzer	1508	82
8 729 010 747 0	33	Anode	1536	20
8 729 010 790 0	51	Gasfeuerungsautomat	1500	52
8 729 010 851 0	49	Gasarmatur	1304	50
8 729 010 889 0	50	Gasfeuerungsautomat	1500	52
8 729 011 034 0	32	Anode	1536	20
8 729 012 090 0	45	Glühzünder	6121	57
8 729 012 093 0	30	Ionisationselektrode	6109	47
8 729 012 441 0	28	Zünderlektrode	6121	45
8 729 012 530 0	40	Zündbrenner ohne Zünddüse	1413	45
8 737 600 781 0	35	Turbine	1232	93
8 737 704 461 0	48	Schaltuhr EU2D	1518	73
8 737 704 462 0	48	Schaltuhr EU1D	1518	73
8 737 902 957 0	31	Transformator	1505	92
8 738 700 283 0	37	Hydrogenerator assy.	1232	93
8 738 700 457 0	39	Hydrogenerator assy.	1232	93
8 744 500 143 0	33	Abgasüberwachung	1507	17
8 744 503 010 0	11	Sicherungssatz T0,5/T1,6/T2,5/T3,15A	6119	78
8 747 003 700 0	45	Gasarmatur	1304	50
8 747 201 094 0	36	Magneteinsatz	1501	62
8 747 201 302 0	39	Transformator	1505	92
8 747 201 358 0	32	Transformator	1505	92
8 747 207 101 0	28	Außentemperaturfühler	1507	25
8 747 207 122 0	54	TA210E	1516	71
8 747 207 140 0	55	TA211E	1516	71
8 747 207 144 0	49	Gebälsesteuerung	1520	60
8 747 207 187 0	55	TA211E/C1	1516	71
8 747 208 082 0	43	Schaltuhr	1518	73
8 747 208 150 0	51	Textdisplay hellgrau	1516	91
8 747 208 172 0	32	Solarkollektor Fühler 35x6	1507	88
8 748 108 009 0	25	Piezozünder	1414	65
8 748 108 023 0	18	Piezozünder	1414	65
8 748 300 030 0	42	Leiterplatte	1520	58
8 748 300 034 0	51	Leiterplatte Ionisation	1520	58
8 748 300 036 0	54	Leiterplatte MC	1520	58
8 748 300 144 0	42	Leiterplatte	1520	58
8 748 300 158 0	45	Netzmodul	1520	59
8 748 300 194 0	45	Netzmodul	1520	59
8 748 300 262 0	55	Grundmodul	1520	60
8 748 300 281 0	55	Grundmodul	1520	59
8 748 300 283 0	55	Grundmodul	1520	59
8 748 300 346 0	53	Leiterplatte	1520	59

## Suchverzeichnis numerisch

<b>Artikelnummer</b>	<b>PG</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Bauteilecode</b>	<b>Seite</b>
8 748 300 405 0	53	Leiterplatte	1520	60
8 748 300 498 0	51	Leiterplatte	1520	61
8 748 300 512 0	53	Leiterplatte	1520	61
8 748 300 554 0	53	Leiterplatte HTII-3 GZT3ab ET	1520	59
8 748 300 735 0	51	Leiterplatte	1520	60
8 748 300 745 0	51	Leiterplatte	1520	61
8 748 300 753 0	51	Leiterplatte	1520	61
8 748 300 870 0	51	Leiterplatte	1520	60
8 748 300 882 0	51	Leiterplatte	1520	61
8 718 610 54A 0	50	Pumpe 3PK/43	1225	70

## **Auslauf Ersatzteil-Versorgung für ältere Junkers Gasgeräte**

Um die Investitionen Ihrer Kunden bestmöglich zu schützen, gewährleistet Junkers die Lieferfähigkeit aller wichtigen Ersatzteile – oftmals weit länger als 15 Jahre nach Kaufdatum eines Gerätes.

Viele Altgeräte bieten nach heutigen Maßstäben keine optimale Wirtschaftlichkeit mehr und erfüllen die neuen, gesetzlich vorgeschriebenen Abgasgrenzwerte nicht, weshalb sie auf jeden Fall ausgetauscht werden müssen.


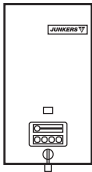

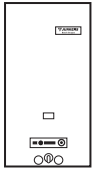
Informieren Sie bitte Ihre Kunden über den Auslauf der Ersatzteil-Lieferversorgung und nutzen Sie die Chance, auf die Vorteile eines Gerätetausches hinzuweisen. Für den Einbau von Neugeräten gibt es eine Reihe schlagkräftiger Argumente, die Sie im Beratungsgespräch nutzen sollten.

### **Ausnahmen bestätigen die Regel**


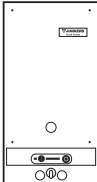

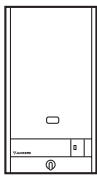
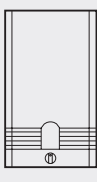
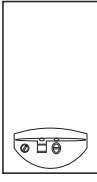
Auch wenn die offiziell gewährleistete Ersatzteilverfügbarkeit ausgelaufen ist, können wir in einigen Fällen auch weiterhin – solange der Vorrat reicht – Ersatzteile liefern.

Wenn Sie Bedarf haben, dann fragen Sie doch einfach bei uns an. Wir prüfen unseren Bestand ab und können Ihnen dann definitiv sagen, ob die Teile noch verfügbar sind oder nicht.

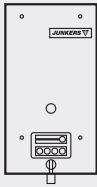
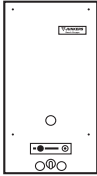
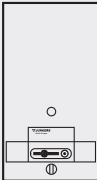
## Junkers Warmwasserthermen (Kaminanschluss W...)

	Geräte-Typ	Fertigungs-zeitraum	Verfügbar-keit bis
	W 125 K ... T 1 W 125 K ... T 1 (Modifikation) W 125 K ... T 1 (Modifikation) W 125 K ... T 1 (Modifikation)	1983 – 1991 1991 – 1996 1996 – 2003 2003 – .....	<b>2006</b> <b>2011</b> <b>2018</b>
	W 250 K ... T 1 W 250 K ... T 1 (Berlin-Modell/Modifikation) W 325 K ... T 1 W 400 K ... T 1	1982 – 1991 1991 – 2003 1982 – 1991 1982 – 1991	<b>2006</b> <b>2018</b> <b>2006</b> <b>2006</b>
	W 250 -1 K..P (Berlin-Modell) W 275 -1 K..P W 350 -1 K..P W 400 -1 K..P	2003 – ..... 1991 – 1996 1991 – 1996 1991 – 1996	<b>2011</b> <b>2011</b> <b>2011</b>
	W 275 -1 K..B W 350 -1 K..B W 400 -1 K..B	1995 – 2007 1995 – 2007 1995 – 2007	<b>2022</b> <b>2022</b> <b>2022</b>


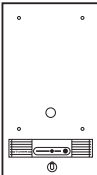
## Junkers Warmwasserthermen (Kaminanschluss WR...)

	Geräte-Typ	Fertigungs-zeitraum	Verfügbar-keit bis
	WR 250 K ... T1 WR 250 K ... T1 (Modifikation) WR 325 K ... T1 WR 325 K ... T1 (Modifikation) WR 400 K ... T1 WR 400 K ... T2 WR 400 K ... T2 (Modifikation)	1983 – 1988 1988 – 1990 1983 – 1985 1988 – 1990 1983 – 1985 1985 – 1988 1988 – 1990	<b>2003</b> <b>2005</b> <b>2000</b> <b>2005</b> <b>2000</b> <b>2003</b> <b>2005</b>
	WR 250 -1 K..P WR 275 -1 K..P WR 325 -1 K..P WR 350 -1 K..P WR 400 -1 K..P	1990 – 1991 1991 – 1996 1990 – 1991 1991 – 1996 1990 – 1996	<b>2006</b> <b>2011</b> <b>2006</b> <b>2011</b> <b>2011</b>
	WR 275 -1 K..B WR 350 -1 K..B WR 400 -1 K..B	1995 – 1998 1995 – 1998 1995 – 1998	<b>2013</b> <b>2013</b> <b>2013</b>
	WR 275 -3 K..B WR 350 -3 K..B WR 400 -3 K..B	1997 – 2003 1997 – 2005 1997 – 2007	<b>2018</b> <b>2020</b> <b>2022</b>
	WR 275 -7 K..G WR 350 -7 K..G WR 400 -7 K..G	2001 – 2007 2001 – 2007 2003 – 2007	<b>2022</b> <b>2022</b> <b>2022</b>
	WR / WRD 11 -2 G WR / WRD 14 -2 G WRD 18 -2 G	2007 – ..... 2007 – ..... 2007 – .....	

## Junkers Warmwasserthermen (Außenwandanschluss W...)

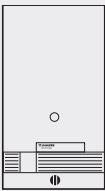
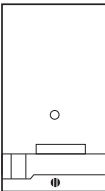

	Geräte-Typ	Fertigungszeitraum	Verfügbarkeit bis
	W 250 A ... T 1 W 325 K ... T 1	1982 – 1991 1982 – 1991	<b>2006</b> <b>2006</b>
	W 250 -1 A..P W 325 -1 A..P	1991 – 1995 1991 – 1995	<b>2010</b> <b>2010</b>
	W 200 -1 AM..P	1993 – 1996	<b>2011</b>

## Junkers Warmwasserthermen (Außenwandanschluss WR...)


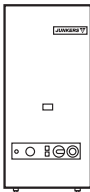
	Geräte-Typ	Fertigungszeitraum	Verfügbarkeit bis
	WR 250 A ... T1 WR 325 A ... T1	1985 – 1991 1985 – 1991	<b>2006</b> <b>2006</b>
	WR 250 -1 A..P WR 250 -1 A..P (Modifikation) WR 250 -1 AM..P WR 325 -1 A..P WR 325 -1 A..P (Modifikation) WR 325 -1 AM..P	1991 – 2003 2003 – ..... 1993 – 1998 1992 – 2003 2003 – ..... 1993 – 1998	<b>2018</b> <b>2013</b> <b>2018</b> <b>2018</b> <b>2013</b>




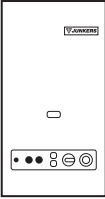

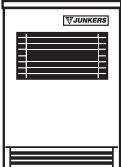
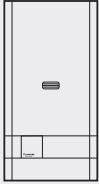
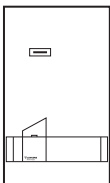
## Junkers Warmwasserthermen (Außenwandanschluss WR...)

	Geräte-Typ	Fertigungszeitraum	Verfügbarkeit bis
	WR 325 -3 AMOE	1996 - 2001	<b>2016</b>
	WR 325 -5 AMOE	2001 - 2006	<b>2021</b>
	WTD 14 AM	2005 - .....	

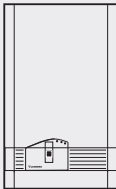
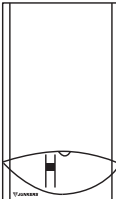


## Junkers Heizwertgeräte (Kaminanschluss)

	Geräte-Typ	Fertigungszeitraum	Verfügbarkeit bis
	ZR 9 K..	1978 - 1982	<b>1997</b>
	ZR / ZWR 15 K..	1978 - 1982	<b>1997</b>
	ZR / ZWR 20 K..	1978 - 1982	<b>1997</b>
	ZR / ZSR 11 K / KE	1983 - 1984	<b>1999</b>
	ZR / ZSR / ZWR 18 K / KE	1983 - 1984	<b>1999</b>
	ZR / ZSR / ZWR 24 K / KE	1983 - 1984	<b>1999</b>

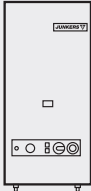
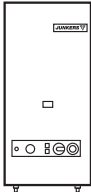

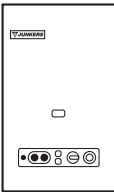
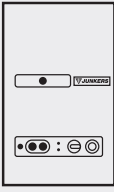

## Junkers Heizwertgeräte (Kaminanschluss)

	Geräte-Typ	Fertigungs-zeitraum	Verfügbar-keit bis
	ZR / ZSR 11 -1 K / KE ZR / ZSR / ZWR 18 -1 K / KE ZR / ZSR / ZWR 24 -1 K / KE	1984 – 1985 1983 – 1985 1983 – 1985	<b>2000</b> <b>2000</b> <b>2000</b>
	ZR / ZSR 11 -2 K / KE ZR / ZSR / ZWR 18 -2 K / KE ZR / ZSR / ZWR 24 -2 K / KE	1985 – 1988 1985 – 1995 1985 – 1995	<b>2003</b> <b>2010</b> <b>2010</b>
	mini 8 / 11 K / KE / KSE	1987 – 1993	<b>2008</b>
	KWR 15 K KWR 20 K KWR 18 K KWR 24 K	1979 – 1982 1979 – 1982 1982 – 1995 1982 – 1995	<b>1997</b> <b>1997</b> <b>2010</b> <b>2010</b>
	ZSR 8 / 11 -3 KE ZR / ZWR 18 -3 KE ZR / ZWR 24 -3 KE	1994 – 1998 1991 – 1998 1991 – 1998	<b>2013</b> <b>2013</b> <b>2013</b>
	ZSR 11 -4 KE ZR / ZWR 18 -4 KE ZR / ZWR 18 -4 KE..B (Modifikation) ZR / ZWR 24 -4 KE..B	1995 – 2000 1992 – 1993 1993 – 2000 1993 – 2000	<b>2015</b> <b>2008</b> <b>2015</b> <b>2015</b>

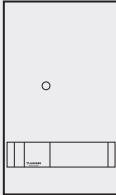
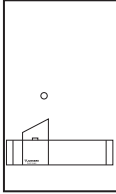
## Junkers Heizwertgeräte (Kaminanschluss)

	Geräte-Typ	Fertigungs-zeitraum	Verfügbar-keit bis
	ZSR 5 / 11 -5 KE ZSR / ZWR 18 -5 KE ZSR / ZWR 24 -5 KE	1997 – 2003 1997 – 2002 1997 – 2002	<b>2018</b> <b>2017</b> <b>2017</b>
	ZSN 5 / 11 -6 KE ZSN / ZSR / ZWN / ZWR 18 -6 KE ZSN / ZSR / ZWN / ZWR 24 -6 KE	2001 – 2010 2001 – 2010 2001 – 2010	<b>2025</b> <b>2025</b> <b>2025</b>
	ZSN 11 -7 KE ZSN / ZWN 18 -7 KE ZSN / ZWN 24 -7 KE ZWR 18 -7 KE ZWR 24 -7 KE ZSN 5/10 -7KE	2010 – 2015 2010 – 2015 2010 – 2015 2010 – 2016 2010 – 2016 2016 – .....	<b>2030</b> <b>2030</b> <b>2030</b> <b>2031</b> <b>2031</b>
	ZWR 18 -8 KE ZWR 24 -8 KE	2016 – .....	

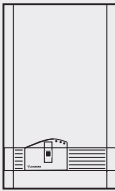
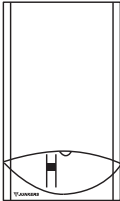
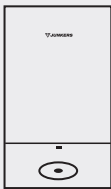
## Junkers Heizwertgeräte (Außenwandanschluss)

	Geräte-Typ	Fertigungs- zeitraum	Verfügbar- keit bis
	ZR / ZWR 15 AM ZR / ZWR 20 AM	1979 – 1982 1979 – 1982	<b>1997</b> <b>1997</b>
	ZR / ZSR 11 AM / AME ZR / ZSR / ZWR 18 AM / AME ZR / ZSR / ZWR 24 AM / AME	1983 – 1984 1983 – 1984 1983 – 1984	<b>1999</b> <b>1999</b> <b>1999</b>
	ZR / ZSR 11 -1 AME ZR / ZSR / ZWR 18 -1 AME ZR / ZSR / ZWR 24 -1 AME	1984 – 1985 1983 – 1985 1983 – 1985	<b>2000</b> <b>2000</b> <b>2000</b>
	ZR / ZSR 11 -2 AE ZR / ZSR / ZWR 18 -2 AE ZR / ZSR / ZWR 24 -2 AE ZN / ZWN 18 -2 AE	1985 – 1987 1985 – 1993 1985 – 1993 1991 – 1993	<b>2002</b> <b>2008</b> <b>2008</b> <b>2008</b>
	mini 8 / 11 A / AE / ASE	1987 – 1993	<b>2008</b>
	ZV / ZWV 20 A	1992 – 1996	<b>2011</b>


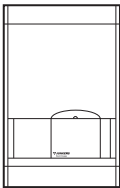
## Junkers Heizwertgeräte (Außenwandanschluss)

	Geräte-Typ	Fertigungs- zeitraum	Verfügbar- keit bis
	ZSR 8 / 11 -3 AE ZR / ZWR 18 -3 AE ZR / ZWR 24 -3 AE	1993 – 1998 1993 – 1998 1993 – 1998	<b>2013</b> <b>2013</b> <b>2013</b>
	ZSR 11 -4 AE ZR / ZWR 18 -4 AE ZSR / ZWR 18 -4 AME ZR / ZWR 24 -4 AE	1996 – 2000 1995 – 2000 1998 – 2004 1995 – 2000	<b>2015</b> <b>2015</b> <b>2019</b> <b>2015</b>

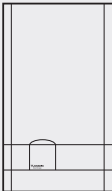
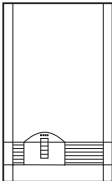
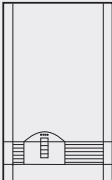
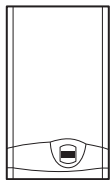

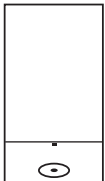
## Junkers Heizwertgeräte (Außenwandanschluss)

	Geräte-Typ	Fertigungszeitraum	Verfügbarkeit bis
	ZSR 7 / 11 -5 AE ZSR / ZWR 18 -5 AE ZSR / ZWR 24 -5 AE	1996 – 2003 1997 – 2003 1997 – 2003	<b>2018</b> <b>2018</b> <b>2018</b>
	ZSN 7 / 11 -6 AE ZSN / ZWN 18 -6 AE ZSN / ZWN 18 -6 AME ZSN / ZWN 24 -6 AE ZSN / ZWN 24 -6 AME	2003 – 2011 2003 – 2011 2003 – 2011 2003 – 2011 2003 – 2011	<b>2026</b> <b>2026</b> <b>2026</b> <b>2026</b> <b>2026</b>
	ZSN 11 -7 AE ZSN / ZWN / ZWR 18 -7 AE ZSN / ZWN 18 -7 AME ZSN / ZWN / ZWR 24 -7 AE ZSN / ZWN 24 -7 AME	2010 – 2015 2010 – 2015 2010 – 2015 2010 – 2015 2010 – 2015	<b>2030</b> <b>2030</b> <b>2030</b> <b>2030</b> <b>2030</b>




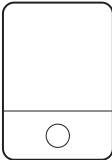
## Junkers Brennwertgeräte (Wandmontage ohne Modul)

	Geräte-Typ	Fertigungszeitraum	Verfügbarkeit bis
	CL 100 S / W 18 AD CL 100 S / W 24 AD CLN 100 S 17 AD	1985 – 1996 1985 – 1996 1991 – 1995	<b>2011</b> <b>2011</b> <b>2010</b>
	ZB / ZWB 18..24 A	1993 – 1995	<b>2010</b>

## Junkers Brennwertgeräte (Wandmontage ohne Modul)

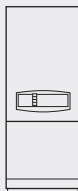
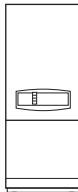
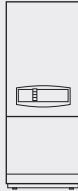
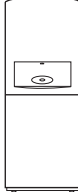
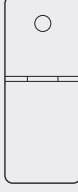
	Geräte-Typ	Fertigungszeitraum	Verfügbarkeit bis
	ZSBR / ZWBR 8-25 A	1995 – 1997	<b>2012</b>
	ZSBR 3-12 A ZSBR / ZWBR 7-25 A ZBR 7-25 A ZBR 12-42 A	1997 – 2002 1996 – 2002 1998 – 2002 1998 – 2002	<b>2017</b> <b>2017</b> <b>2017</b> <b>2017</b>
	ZSBR / ZWBR 7-18 K	2000 – 2002	<b>2017</b>
	ZB / ZSB 3-16 A ZB / ZSB 7-22 A ZSBR 3-16 A ZWB 7-26 A ZSBR / ZWBR 7-28 A ZBR 7-28 A ZBR 11-42 A	2002 – 2006 2000 – 2006 2000 – 2007 2000 – 2007 2000 – 2006 2000 – 2007 2000 – 2007	<b>2021</b> <b>2021</b> <b>2022</b> <b>2022</b> <b>2021</b> <b>2022</b> <b>2022</b>
	ZBR 65..90 -1 A ZBR 65..90 -2 A ZBR 70..100 -3 A	2003 – 2010 2010 – 2015 2015 – .....	<b>2025</b> <b>2030</b>
	ZSB 14..22 -3 A ZSBR 16..28 -3 A ZSBE 16..28 -3 A ZWB 28 -3 A ZWSB 22/28 -3 A ZBR 16..28 -3 A ZBR 42 -3 A	2006 – 2010 2006 – 2010 2007 – 2015 2006 – 2010 2007 – 2010 2007 – 2015 2006 – 2015	<b>2025</b> <b>2025</b> <b>2030</b> <b>2025</b> <b>2025</b> <b>2030</b> <b>2030</b>

## Junkers Brennwertgeräte (Wandmontage ohne Modul)



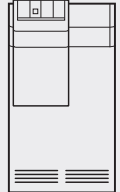
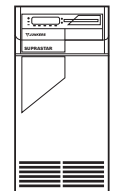
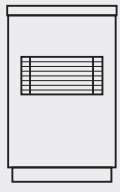

	Geräte-Typ	Fertigungs-zeitraum	Verfügbar-keit bis
	ZSB 14..22 -3 E ZWB 28 -3 E CSW 30 -3 A CSW 30/400 -3 A ZWSB 22/28 -3 E	2010 – 2013 2010 – 2013 2010 – ..... 2010 – ..... 2011 – .....	<b>2028</b> <b>2028</b>
	ZSB 14..24 -4 C ZWB 30 -4 C	2013 – 2016 2013 – 2016	<b>2031</b> <b>2031</b>
	ZSB 14..24 -5 C ZWB 14..28 -5 C	2016 – ..... 2016 – .....	
	GC 9000i W 20..30 E/EB GC 9000i W 20..30..40..50 H	2015 – ..... 2015 – .....	






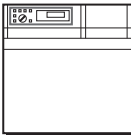

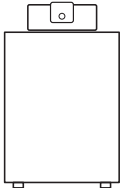
## Junkers Brennwertgeräte (CerapurModul/CerasmartModul)

	Geräte-Typ	Fertigungs-zeitraum	Verfügbar-keit bis
	ZBS 3-16 M.A ZBS 7-22 M.A	2001 – 2006 2001 – 2006	<b>2021</b> <b>2021</b>
	ZBS 16..22 / 83S -1 M.A ZBS 30 / 150S -1 M.A	2004 – 2006 2004 – 2006	<b>2021</b> <b>2021</b>
	ZBS 16 / 83S -2 M.A ZBS 22 / 120S -2 M.A ZBS 30 / 150S -2 M.A ZBS 16 / 170S -2 SOLAR M.A	2005 – 2010 2005 – 2010 2005 – 2009 2005 – 2009	<b>2025</b> <b>2025</b> <b>2024</b> <b>2024</b>
	ZBS 14..22 / 100S -3 MA ZBS 22 / 75S -3 MA ZBS 22..30 / 150S -3 MA ZBS 14 / 210S -3 MA SOLAR	2009 – ..... 2009 – ..... 2009 – ..... 2009 – .....	
	GC 9000i WM 20..30/100..150..210 S	2015 – .....	

## Junkers Heizwertgeräte (Bodenstehend ohne MKN)

	Geräte-Typ	Fertigungszeitraum	Verfügbarkeit bis
	K / KS 11..19..26..33 -5 RU K / KS 8..11..19..26 -5 RE	1982 – 1987 1982 – 1987	<b>2002</b> <b>2002</b>
	K / KS 8..11..15..18 -6 EK K 8..11..15 -6 TK KS / KSN 15..19..25..31 -6 E / EC K 11..15..20..24..28 -6 E K 9..14..18..22..26 -6 T K 40..50..64..74..93..110..120 -6 E / ES K 64..74..83..92..102..116..128 -4 UE3	1987 – 1997 1988 – 1991 1987 – 1995 1987 – 1993 1987 – 1995 1989 – 1995 1984 – 1993	<b>2012</b> <b>2006</b> <b>2010</b> <b>2008</b> <b>2010</b> <b>2010</b> <b>2008</b>
	KS / KSN 12..18..24..30..36..42 -7 E / EC KNS 12..18..24..30..36..42 -7 E / EC KNH 10..14..19..24..29 -7 E K 45..54..63..81..90..99.108..117 -7 G / D KN 45..54..63..72..81..90..99.108..117 -7 G / D	1993 – 1997 1995 – 1996 1993 – 1996 1995 – 1996 1995 – 2000	<b>2012</b> <b>2011</b> <b>2011</b> <b>2011</b> <b>2015</b>
	K / KN 12..18..24..30..36..42 -8 D K 12..18..24 -8 DC KN 12..18..24..30..36..42 -8 DP KN 12..18..24 -8 DCP KN 7..12..18 -8 KP KN 12..18..24..30..36..42 -8 P KN 45..54..63..72..81..90..99.108..117 -8 D K 144..180..234..306 -8 D	1996 – 1997 1996 – 1997 1997 – 2015 1997 – 2015 1998 – 2015 1997 – 2015 1999 – 2006 1998 – 2003	<b>2012</b> <b>2012</b> <b>2030</b> <b>2030</b> <b>2030</b> <b>2030</b> <b>2021</b> <b>2018</b>
	KN 7-8 KP (Modifikation)	2015 – .....	
	KN 45..54..63..72..81..90..99.108..117 -9 D	2003 – 2010	<b>2025</b>

## Junkers Brennwertgeräte (Bodenstehend ohne Modul)



	Geräte-Typ	Fertigungszeitraum	Verfügbarkeit bis
	KB 18..24 -7 E	1993 – 1999	<b>2014</b>
	KBR / KBRC 3-12 A KBR / KBRC 7-25 A KBR 12-42 A	1998 – 2001 1998 – 2002 1998 – 2002	<b>2016</b> <b>2017</b> <b>2017</b>
	KBR 7-30 A KBR / KSBR 3-16 A KBR / KSBR 7-30 A KBR 11-42 A	2001 – 2012 2001 – 2013 2001 – 2012 2001 – 2013	<b>2027</b> <b>2028</b> <b>2027</b> <b>2028</b>
	KBR 15-60 D KBR 23-90 D KBR 30-120 D	2000 – 2006 2000 – 2006 2000 – 2006	<b>2021</b> <b>2021</b> <b>2021</b>
	KBR 65..98 -3 A	2012 – .....	
	KBRC 22..30..40..50 -1	2015 – .....	

# ÜBERSICHT ERSATZTEIL-LIEFERPFLICHT

## Junkers Kessel Unit (Gas/Öl)

	Geräte-Typ	Fertigungs-zeitraum	Verfügbar-keit bis
	KU 22..30 -1 G ( Gas ) KU 18..22..26..30 -1 OE ( Öl )	1994 – 1996 1994 – 1996	<b>2011</b> <b>2011</b>

## Junkers Warmwasserspeicher (direkt beheizt)

	Geräte-Typ	Fertigungs-zeitraum	Verfügbar-keit bis
	S 120..150..200 F S 120..150..200 G S 120..150..200 KP..H	1981 – 1983 1983 – 1984 1984 – 1987	<b>1998</b> <b>1999</b> <b>2002</b>
	S 120..160..190 KP..K S 290 KP..K S 120..160..190 -1 S 290 KP..L	1987 – 2000 1987 – 1993 2000 – ..... 1993 – .....	<b>2015</b> <b>2008</b>

### Ausnahmen bestätigen die Regel

Auch wenn die offiziell gewährleistete Ersatzteilverfügbarkeit ausgelaufen ist, können wir in einigen Fällen auch weiterhin – solange der Vorrat reicht – Ersatzteile liefern. Wenn Sie Bedarf haben, dann fragen Sie doch einfach bei uns an. Wir prüfen unseren Bestand ab und können Ihnen dann definitiv sagen, ob die Teile noch verfügbar sind oder nicht.

# Notizen

## Aufstellung der veränderten Ersatzteil Preisgruppen gültig ab 01.01.2018

### Umgruppierungen in eine andere Preisgruppe

Bestell Nr.	Bezeichnung	Preisgruppe bisher	Preisgruppe neu
7 369 4	Socketoberteil UBA/KIM	29	31
7 598 6	Siphon	29	31
1 022 727	Kugelhahn Kombiblock DN15 3/4" PN16	33	35
5 013 310	Modul M042 Thermometer vertikal everp	39	41
5 013 590	Modul M059 Schalter m.Prüftaster	30	32
5 484 148	Hauptgasdüse 3,00 Bohrung Sw16 16lg	21	24
5 883 523	Brennerprüfgerät UP940	53	54
5 914 053	Pumpe Suntec AT245A95742P0500 verp	55	56
5 979 530	Abgasschalldämpfer integr Einbau 17-28kW	50	52
7 099 014	Gasdüse 3,05 [mm]	25	27
7 099 056	Abgasschalldämpfer	23	25
7 099 074	Kabelbaum Hochspannung 230V/120V	27	29
7 099 122	Brenner S00	53	54
7 099 144	Brennerahmen U112/U122	34	36
7 099 152	Abgasanschluss DN60/100 konz	36	38
7 099 163	Rohrverbindung Pumpe/Wärmetauscher	33	35
7 099 179	Rohr-Verbindung-Vorlauf-Rücklauf	23	25
7 099 190	Verbindungsrohr Brenner/Wt ever	34	36
7 099 328	Rahmen m Schnappverschluss	28	30
7 099 334	Feder (3x)	22	24
7 099 422	Rohr Rücklauf Pumpe Wärmetauscher GB132T	37	39
7 099 565	Befestigungsplatte	27	29
7 099 656	Venturi	33	38
7 099 674	Verbindungsrohr Armatur-Gasanschl GB122	35	37
7 099 698	Düsenpl. U114/U124 3P D0.52mm (01)	44	46
7 099 700	Düsenpl. U112/U122 3P D0.55mm	44	46
7 100 124	Anschlussrohr mit 2 Dichtungen 1/2	38	40
7 100 140	Verbindungsrohr Kaltwasser WK/WKG	36	38
7 100 188	Verbindungsrohr mit 2 Dichtungen 1/2"	29	31
7 100 332	Kabel für Abgasfühler kpl	28	30
7 100 604	Brenner kpl 11/W,11/WG	49	51
7 100 654	Abdeckblech 11/WG	31	33
7 100 666	Gummitülle Abgasmessöffnung 11/WG	25	27
7 100 736	Verbindungsrohr Überströmvent Lin-K23	30	32
7 100 834	Aufhängung kpl Lin-K23	39	41
7 100 846	Netzanschlusskabel für 230V Gebläse	21	24
7 100 864	Rücklauf-Sammelst kpl Linea Single-11	46	48
7 100 894	Gasdüse 4,10 [mm]	25	27
7 101 016	Sicherheitsventil 10bar 141mm	38	40
5 491 523 6	Feuerraum Seitenwand 292 mm, 3 Löcher	52	53
5 491 565 7	Tauchhülse G 3/8" x 610 galv. Ni	31	33
5 491 567 8	Entstörtaster HG-A V2 kompl.	20	23
5 491 580 5	Reinigungsbürste (Bürstenkopf) 65 mm	19	21
6 300 082 4	Dichtungssatz WT 44 Rippenrohre everp	39	41
6 300 689 1	Befestigung für Haube kompl.	13	17
6 300 835 3	Heizspirale kpl m Befest-Mat	39	41
6 300 937 9	Dichtung f Elektrode VM everp	23	25
6 301 025 8	Überwachungselektrode m Stecker kpl ever	30	32
6 301 077 7	Feuerraumtür schwarz li everp	78	81
6 301 147 8	Zugförderer m Dicht u Stecker H305 everp	53	55
6 301 260 6	Türgriff H107H-H307H everp	33	35
6 301 766 7	Kleinteile Modul-EMS everp	19	21
6 302 392 5	Gehäuse Klemmenabdeckung SAFe everp	23	25
6 302 410 0	Verrohrung Zwischenstück G434 everp	36	38
6 302 423 6	Anschraubteil 4340g everp	21	24
6 302 819 7	Zündgasverschraubung D4 BM everp	24	26

## Aufstellung der veränderten Ersatzteil Preisgruppen gültig ab 01.01.2018

### Umgruppierungen in eine andere Preisgruppe

Bestell Nr.	Bezeichnung	Preisgruppe bisher	Preisgruppe neu
6 302 819 8	Zündgasverschraubung D4 Honeyw everp	26	28
6 302 855 0	Gaskombiarmatur AEM134 15/18 V3 everp	63	64
6 302 855 1	Gaskombiarmatur AEM134 22/26 V3 everp	62	65
6 302 855 2	Gaskombiarmatur AEM134 30/35 V3 everp	62	63
6 302 880 0	Ansaugschalldämpfer HG-A kpl everp V2	29	31
6 302 880 1	Ansaugschalldämpfer HG-A RLU kpl everp	31	33
6 303 024 2	Brennertopf 8" für ÖH-Turbo everp	45	47
6 303 612 1	Gasdruckwächter C6097A2200 everp	43	44
6 303 770 1	Druckwächter 4-pol mit Adapter KSS everp	31	33
6 303 788 8	Sicherheitsventil 3/4" 2,5 bar everp	29	31
6 304 142 9	Satz Schamottesteine H107/H kompl.	51	53
6 304 143 0	Satz Schamottesteine H207/H kompl.	53	55
6 304 143 1	Satz Schamottesteine H307/H kompl.	58	60
6 304 277 4	Ausmauerungsset everp	45	47
6 304 382 4	Verrohrung RK DN65 V3/V4 everp	55	56
6 304 525 6	Verschlusskappe SKT kpl everp	26	28
6 790 035 9	Kesselblock 6Gld V2 Ersatz	93	94
6 790 036 0	Kesselblock 7Gld V2 Ersatz	95	96
6 790 052 9	Gasdüse Erdgas LL (G25) 9,00	23	25
8 005 920 8	Abgastermostat m Anschluss f Holz-Spez	53	54
8 048 724 8	Taupunkt wächter TPW WPM	39	41
8 048 736 8	Tauchheizkörper CTHK 635 7,5kW	58	59
8 048 738 0	Flanschheizung FLH 60 6,0kW	57	58
8 066 303 8	Heizelement Typ III m TRIAC everp	52	59
8 066 304 2	Stellmotor Belimo f Fülltüre everp	44	56
8 066 319 0	Zündpatrone mit Düse everp	52	53
8 066 321 0	Schlauch DN70 f. Pelletfallrohr everp	34	42
8 066 322 0	Flammenfühler (Fotozelle) everp	41	46
8 066 323 0	Fühler Kessel für Pelletbrenner everp	41	45
8 066 325 0	Leiterplatte P01 für Pelletbrenner everp	80	88
8 229 511 4	Isolierung Rein.-De Seite S241 / SX241	43	50
8 229 518 0	Einhängebleche S241/ SX241	63	64
8 229 520 0	Rauchzuggebläse S241/ SX241	74	80
8 229 522 0	Stellmotor GEFIMatic 230V S241/ SX241	62	63
8 229 522 2	Stellmotor f IXTRONIC 24V S241/ SX241	63	64
8 229 536 0	Schauglas S241 / SX241	33	37
8 229 538 2	Schamottesatz Brennkammer S241 / SX241	77	78
8 229 550 0	Abgasfühler IXTRONIC S241 SX241	47	52
8 229 556 8	Schalter einzeln mit Beleuchtung	29	31
8 229 557 6	Drehknopf	20	21
8 229 559 8	Rändelschraube M6	25	26
8 229 561 0	Türkontaktschalter inkl Befestigungsmat	48	49
8 229 561 4	Lambdasonde	56	64
8 229 562 0	Aschekasten S241 / SX241	39	45
8 229 576 4	Fühler rot Puffer oben	41	46
8 229 580 0	Platine Differenzregelung Resol	47	60
8 709 960 6	Fülleinrichtung m Rücksvent U122/124"FR"	46	47
8 720 008 2	Gasdüse 7,30 [mm]	23	25
8 720 008 4	Gasdüse 9,00 [mm]	23	33
8 720 009 4	Gasdüse 5,60 [mm]	23	30
7 736 600 104	Zündpatrone Igniter BM4 1550 W everp	38	40
7 736 600 967	Zündgebläse 1600 W - Igniter BM4 everp	66	61
7 736 600 968	Zündgebläse 1100 W - Igniter BM4 everp	64	61
7 736 600 969	Zündpatrone 1050W-Igniter everp	38	39
7 736 600 970	Zündpatrone 1550W-Igniter everp	38	40
7 736 600 971	Zündpatrone 1550W-Triac everp	42	40

## Aufstellung der veränderten Ersatzteil Preisgruppen gültig ab 01.01.2018

### Umgruppierungen in eine andere Preisgruppe

Bestell Nr.	Bezeichnung	Preisgruppe bisher	Preisgruppe neu
7 736 600 972	Zündpatrone 1000W-Triac everp	43	40
7 736 600 973	Anschlusskabel Igniter everp	28	30
7 736 602 467	Displayhalterung GB302 everp	37	41
7 736 700 727	Kabelbaum intern 24V	28	30
7 747 006 047	Drossel R3/4 - D11x63 everp	29	31
7 747 008 935	Kesselblock 8Gld mit Boden Ers	98	100
7 747 009 279	Kesselblock G304-G334 14Gld m. Boden Ers	107	108
7 747 009 970	Dichtschnur Tür D12x2200mm everp	31	33
7 747 013 822	Gehäuse Oberteil R210x Blau everp	27	29
7 747 017 432	Klemmring T-Versch RR1-RV1 everp	35	37
7 747 021 956	Sicherungstürverschluss H105-305 everp	28	30
7 747 022 592	Modul MI01 STB 100 C 3000 V1 everp	40	42
7 747 024 749	Sichtfenster Kpl. 25/35B, H207-H307H eve	35	37
7 747 025 857	Bedienungsknopf 50-105 Grad everp	21	24
7 747 026 994	Anschlussklemme 3-pol gelb everp	26	28
7 747 030 067	Ansaugschalldämpfer HG V1 everp	24	26
7 747 104 058	Magnetventil WPL 170 ARM	53	54
7 747 104 091	Sanftanlasser WPS 750I	58	59
7 747 104 131	Temperaturanzeige WPT 300	34	36
7 747 200 177	Türaufhängung S241	39	40
7 747 200 179	Dichtschnur Tür 2200x20mm	33	32
7 747 200 181	Pufferfühler Diffregelung inkl. 5m Kabel	40	47
7 747 200 182	Kesselfühler Diffregelung inkl. 2m Kabel	40	46
7 747 200 183	Sicherung 6,3A Set 10 Stück	39	40
7 747 200 715	4-Wege Ventil V6	47	48
7 747 203 024	Ausdehnungsgefäß 8l	41	42
7 747 203 090	Drehkopf f. Temperaturreg	22	24
7 747 203 115	Expansionsventil	46	47
7 747 203 116	Expansionsventil	46	47
7 747 203 280	Kondensator (Ventilator)	29	31
7 747 203 340	Manometer 50mm ¼	35	37
7 747 203 503	Relais	30	32
7 747 203 752	Ventil Y847 BBIVE-6-BP15	50	51
7 747 209 871	UP-Raumthermostat RTK 601U, Heiz./Kühlen	46	47
7 747 221 994	Verdampfer WPL 120 AR	78	79
8 716 119 315	Wärmetauscher basic block	57	58
8 718 578 702	Förderschnecken Set everp	53	56
8 718 581 674	Gehäuse Unterteil R42xx m BM491 V5 everp	54	56
8 718 581 676	Gehäuse Unterteil R43xx m BM492 V5 everp	54	56
8 718 582 548	Turbulator (4x)	45	52
8 718 582 570	Schauglas komplett everp	31	42
8 718 582 846	Turbulator (6x) everp	50	57
8 718 582 874	Satz Auslegesteine m.Dichtungen everp.	70	82
8 718 584 805	Zündgasdüse Nr3 FG everp	21	24
8 718 585 049	Wärmeschutz Br-Tür 21-34 everp	46	48
8 718 585 305	Leiterplatte everp	63	66
8 718 585 354	Kesseldisplay ZM435 neutral everp	37	38
8 718 585 545	Bedienungsknopf 50-70/Aut/90°C everp	21	24
8 718 585 576	Anschlussklemme 2-pol FR Maigrün everp	14	17
8 718 589 523	Keramiksicherung 5x20-6,3AT-250V everp	20	25
8 718 589 693	Schürze H 107/H everp	41	42
8 718 663 943	Drucksensor bis 31 bar	44	29
8 733 701 136	3-Wege-Ventil	50	46
8 733 701 137	3-Wege-Ventil	49	46
8 733 701 138	3-Wege-Ventil	47	43
8 733 701 139	3-Wege-Ventil	48	43



## Aufstellung der veränderten Ersatzteil Preisgruppen gültig ab 01.01.2018

### Umgruppierungen in eine andere Preisgruppe

Bestell Nr.	Bezeichnung	Preisgruppe bisher	Preisgruppe neu
8 733 701 599	Strombegrenzer	56	52
8 733 701 608	Steuergerät 637E V.3.06 96	74	58
8 733 701 609	Steuergerät 600 31-305 gen3	74	58
8 733 701 618	Steuergerät 638 V.3.06	74	58
8 733 701 995	Schauglas 3/8"	37	31
8 733 702 118	Filter Kugelhahn DN20	32	28
8 733 702 122	Wassersieb DN25	15	14
8 733 702 123	Wassersieb DN20	15	17
8 733 702 947	Leiterplatte IO BAS LC LECPC	47	45
8 733 702 983	Trockenfilter	33	35
8 733 703 074	Filter EX Z-PleatG4	33	31
8 733 703 128	Befüllleinrichtung G1 1/4 "	51	43
8 733 703 190	Kompressor TNB306FFPMT 400V	77	75
8 733 703 202	Wechselrichter 1-phasen	56	53
8 733 703 204	Wechselrichter 3-Phasen	67	64
8 733 703 216	Spule Expansionsventil UKV-A300mm	30	29
8 733 703 431	Leiterplatte	59	53
8 733 703 468	Gebläse RH45V.1 SP	76	77
8 733 703 604	Expansionsventil R 407C TUBE 6	53	43
8 733 703 605	Expansionsventil R 407C TUBE 7	53	43
8 733 703 606	Expansionsventil R 407C TUBE 8	53	43
8 733 703 607	Expansionsventil R 407C TCBE 9	53	43
8 733 703 608	Expansionsventil R 407C TCBE 1	47	44
8 733 703 609	Expansionsventil R 407C TCBE 2	47	44
8 733 703 809	Elektro-Heizeinsatz 3+6kW rostreier Stahl	55	53
8 733 704 090	Leiterplatte Heizeinsatz V2.20	55	51
8 733 704 175	IP-Modul CUHP SP	49	40
8 733 706 129	Relais RK9872/800	44	38
8 735 100 199	Stopfen G1 1/2" mit PTFE-Ring PB2 everp	26	28
8 737 707 997	Wärmetauscher	68	69
8 737 707 999	Wärmetauscher	68	69
8 737 708 003	Wärmetauscher	71	73
8 737 708 369	Gasartumbausatz GC9000iWM30/100210S NG	16	17
8 737 708 370	Gasartumbausatz GC9000iWM30/150 auf NG	16	17
8 737 708 372	Gasartumbausatz GB19225iT100210S..H/L	16	17
8 737 708 373	Gasartumbausatz GB19225iT150.. H/L	16	17
8 738 201 032	Lock ring for filter ball DN25	n.v.	10
8 738 201 438	Control unit wall mount./cabin	46	45
8 738 201 447	Filter	17	16
8 738 201 462	Circuit card outdoor unit KH	57	54
8 738 201 463	Circuit card indoor unit KH	55	53
8 738 201 478	Fan card without pressure sens	32	31
8 738 201 498	Gebälaserad	29	28
8 738 201 543	Control unit R410-290,490 ver.	46	45
8 738 201 773	Pressostat 0,3 bar L=150 molex	32	31
8 738 201 792	Fan 165 W	42	43
8 738 201 799	Temperaturbegrenzer	32	31
8 738 201 807	Safety valve 2,5 bar	34	33
8 738 201 912	Safety Valve 9Bar LK514	29	28
8 738 202 120	Air Filterkpl TA 450	28	27
8 738 202 215	Fan motor hg 140w R1	42	40
8 738 202 263	Circulation pump RS25/6-3-180-	43	44
8 738 202 264	Circulation pump RS 15/4-3 CR	43	44
8 738 202 816	Expansion valve 490	41	40
8 738 202 820	Motor Wege-Mischer 3p 15s	49	43
8 738 202 831	Start relay compressor 490	20	19

## Aufstellung der veränderten Ersatzteil Preisgruppen gültig ab 01.01.2018

### Umgruppierungen in eine andere Preisgruppe

Bestell Nr.	Bezeichnung	Preisgruppe bisher	Preisgruppe neu
8 738 202 842	Compressor SC18G	60	59
8 738 202 875	Connection cable 3x0,75 L=795	22	21
8 738 203 299	Motor rechts	21	20
8 738 203 302	Motor vorne links	22	20
8 738 203 307	Hose 1" L=600 straight/angle	33	38
8 738 203 389	Temperaturfühler NTC 900mm molex GT3.1	31	27
8 738 203 390	Sensor NTC 620mm molex	24	27
8 738 203 395	Temperaturfühler NTC 2000mm molex	21	27
8 738 203 396	Temperaturfühler NTC 1338mm molex	31	25
8 738 203 497	Leiterplatte 5	45	47
8 738 203 498	Leiterplatte 6	45	47
8 738 203 521	Außentemperaturfühler 4,7K	37	30
8 738 203 594	Temperaturfühler	32	28
8 738 204 354	Druckwächter 1,5bar	37	31
8 738 204 430	Fan 165 W LE w molex	44	43
8 738 204 486	Strombegrenzer CG	55	52
8 738 204 510	Raumtemperaturfühler NTC	41	25
8 738 204 630	Temperaturfühler NTC 2000mm 120°	25	27
8 738 204 632	Temperaturfühler NTC 1000mm 120°	25	27
8 738 204 637	Temperaturfühler T1/T4 4000mm	23	27
8 738 204 907	Heizelement	49	38
8 738 206 040	Stecker Set	32	31
8 738 206 082	Logo Buderus	43	40
8 738 206 161	Kabel Molex 4m	31	27
8 738 206 258	Display IVT Rego5101	54	53
8 738 206 352	Sieb DN 32	28	27
8 738 207 355	Leiterplatte CAN	56	54
8 738 208 498	Leiterplatte CUHP Bo/Ju IDU V1.10	52	51
8 738 208 565	Pumpe Para 25 1-9 130	56	54
8 738 208 590	Rego 5101 Control box	65	64
8 738 209 180	Steuergerät rego5200 SP v1.3-1-01	69	65
8 738 209 400	Rego2000 Inst v1.05 IVT	n.v.	51
8 738 209 405	Leiterplatte IVT/Bu SP v1.12	52	51
8 738 209 468	Steuergerät CUHP v1.03 IVT/BU	52	48
8 738 209 573	CUHP I/O Board AW SP v4.10.0	44	43
8 738 209 605	Leiterplatte CUHP STE v3.0.0	47	45
8 738 209 619	Display LW IVT BLU HR V3.10.0 SP	54	51
8 738 209 649	Leiterplatte IVT/Bu V1.15	52	51
8 738 608 944	Dichtschnur 5x10x9x2500 everp	40	42
8 738 717 502	Gasarmatur	52	53
8 738 802 863	Einhängeblech seitl.mit Steg 20-40 everp	39	49
8 738 802 865	Einhängeblech seitl.hi.li.m.Steg20-40 ev	39	48
8 738 802 867	Einhängeblech seitl.hi.re.m.Steg20-40 ev	41	48
8 738 802 870	Gebäsedichtung 210x181mm 18 everp	25	35
8 738 803 388	Reinigungs-Set Wärmetauscher everp	55	54
8 738 803 391	Kohlebürsten für Turbine 3-polig everp	25	32
8 738 803 393	Rep.Set. Rotek Motor 7,5rpm everp	31	40
8 738 803 396	Sicherung 2,5A (10x) everp	15	24
8 738 803 397	Sicherung 10A (10x) everp	19	24
8 738 803 473	Steuerungsset HZS622/631 SW2.xx everp	63	64
8 738 803 852	Luftschlauch WaBiSanto DN63 L1600 everp	36	39
8 738 804 332	Verbindungswinkel G115/S105 silber everp	33	37
8 738 805 222	Lackstift blau RAL5015 12ml	28	30
8 738 900 966	Abdeckung kpl rund weiß	51	55
2 910 642 162 0	Schraube	8	10
2 910 649 149 0	Linsenschraube DIN7985 M5	9	10

## Aufstellung der veränderten Ersatzteil Preisgruppen gültig ab 01.01.2018

### Umgruppierungen in eine andere Preisgruppe

Bestell Nr.	Bezeichnung	Preisgruppe bisher	Preisgruppe neu
8 700 100 196 0	Drosselscheibe (8,0)	3	10
8 700 100 200 0	Drosselscheibe (5,4)	9	10
8 700 103 002 0	Dichtscheibe	6	10
8 700 103 004 0	Dichtscheibe	4	10
8 700 103 026 0	Dichtscheibe (10x)	15	19
8 700 103 657 0	Dichtscheibe	9	10
8 700 205 211 0	O-Ring	7	10
8 700 409 022 0	Wasserdrössel	9	10
8 700 503 006 0	Membrane	17	20
8 700 506 059 0	Deckel	4	10
8 700 507 068 0	Filter	9	10
8 700 609 008 0	Sicherung T1,6A (5x20 mm)	9	10
8 701 103 047 0	Warenzeichen	8	10
8 701 103 051 0	Warenzeichen	8	10
8 703 301 157 0	Mutter	9	10
8 703 304 011 0	Verschlußdeckel	7	10
8 703 309 001 0	Mutter	9	10
8 703 406 144 0	Verschlußschraube	9	10
8 704 705 038 0	Spannscheibe	9	10
8 705 504 143 0	Anschlusselement Abgasstutzen	30	32
8 707 207 068 0	TEMP. FUEHLER KPL. BST29	31	33
8 708 003 042 0	Winkel	8	10
8 708 501 178 0	Ventilteller	2	10
8 709 918 505 0	Kettenanode 1" 807lg	34	35
8 709 918 506 0	Anode	36	37
8 709 918 666 0	Anode 1"	34	35
8 710 000 047 0	Deckel	41	42
8 710 003 015 0	Dichtring	22	24
8 710 206 031 0	Ring Klemmring (10)	19	21
8 710 505 088 0	Rücklaufverteiler	44	46
8 710 507 021 0	Sieb	42	43
8 710 507 036 0	Filter	43	37
8 710 507 037 0	Sieb DN 20	35	22
8 710 507 038 0	Sieb DN 25	36	27
8 710 507 040 0	Filter	26	21
8 710 715 844 0	Rücklaufrohr	44	58
8 710 735 225 0	Flexschlauch 750 mm	42	38
8 710 735 226 0	Flexschlauch	40	27
8 710 735 227 0	Schlauch Flexschlauch 430 mm	40	28
8 710 735 228 0	Schlauch Flexschlauch	40	27
8 710 735 229 0	Flexschlauch 650 mm	40	29
8 710 735 338 0	Rohr	32	34
8 710 735 339 0	Rohr	35	37
8 711 004 360 0	Dichtung	18	16
8 711 304 781 0	Halter (10x)	21	24
8 711 304 987 0	Behälter 150	71	73
8 712 000 050 0	Drehgriffe	8	10
8 712 303 580 0	Isolierung	56	40
8 712 305 043 0	Druckleitung	26	28
8 714 401 662 0	Kodierstecker (48,50,56)	21	24
8 714 401 888 0	Kabel	30	32
8 714 411 063 0	Kodierstecker (NG)	15	19
8 714 411 320 0	Kabel Molex 1,0 m	29	18
8 714 500 050 0	Temperaturfühler	26	28
8 715 402 121 0	Vorderwand	39	41
8 715 402 148 0	Vorderwand	47	48

## Aufstellung der veränderten Ersatzteil Preisgruppen gültig ab 01.01.2018

### Umgruppierungen in eine andere Preisgruppe

Bestell Nr.	Bezeichnung	Preisgruppe bisher	Preisgruppe neu
8 715 406 149 0	Brennkammer	50	52
8 715 406 297 0	Wärmetauscher	69	70
8 715 406 334 0	Wärmetauscher	73	74
8 715 406 531 0	Wärmetauscher	71	73
8 715 406 938 0	Wärmetauscher	94	95
8 715 406 940 0	Wärmetauscher	83	85
8 715 407 244 0	Behälter	63	66
8 715 416 007 0	Wärmetauscher	68	69
8 715 416 008 0	Wärmetauscher	68	69
8 715 502 018 0	Windschutz	28	30
8 715 503 543 0	Elektroheizung 3/4"	53	45
8 715 504 149 0	Rohrstutzen	47	49
8 715 505 283 0	Mauerdurchführung	44	46
8 715 505 505 0	Strömungssicherung	43	44
8 715 505 560 0	Deckel	21	24
8 716 115 759 0	Filter für Luft/Luft (1x)	28	22
8 716 760 293 0	Filter (10x)	25	27
8 716 761 817 0	Schlauch	26	28
8 716 763 039 0	Speicher	70	74
8 716 770 004 0	Fülleinrichtung	30	32
8 716 827 091 0	Gasarmatur	48	50
8 717 201 048 0	Relais 9A	35	27
8 717 204 438 0	Pumpe 30/10	70	65
8 717 204 440 0	Pumpe RS25/6-3-130-3H	55	47
8 717 204 454 0	Gebläse	55	45
8 717 206 212 0	Temperaturbegrenzer	42	39
8 717 405 250 0	Absperrventil 22 mm	34	23
8 717 405 251 0	Absperrventil 28 mm	32	24
8 717 406 069 0	Druckwächter	27	29
8 718 005 764 0	Vorderseite Wärmetauscher	50	52
8 718 200 362 0	Ventil 3,0	53	43
8 718 200 363 0	Ventil 3,5	53	44
8 718 200 366 0	Ventil	53	40
8 718 221 477 0	Kugelhahn Rücklauf	44	45
8 718 221 479 0	Kugelhahn	43	44
8 718 224 548 0	Steuerung (überwiegend BU-ET lt. Absatz PIT)	39	41
8 718 300 097 0	Bedienfeld	62	51
8 718 310 004 0	Strombegrenzer MCI 30	64	58
8 718 310 008 0	Kondensator	19	18
8 718 310 011 0	Leiterplatte	53	45
8 718 310 012 0	Expansionsventil 4,5	47	45
8 718 310 031 0	Schlauch L=755	42	36
8 718 310 045 0	3-Wege-Ventil	56	45
8 718 310 056 0	Pumpe	55	44
8 718 310 057 0	Druckausdehnungsgefäß	44	35
8 718 310 059 0	Wasserarmatur	52	40
8 718 310 091 0	Strombegrenzer MCI 12	60	51
8 718 310 107 0	Ventil TMX MOP+15	55	51
8 718 310 108 0	Ventil TMX 5,0	48	44
8 718 310 162 0	Relais DPA 51	44	37
8 718 310 238 0	Strombegrenzer	56	52
8 718 310 245 0	Pumpe 25/6	52	45
8 718 310 246 0	Pumpe 25/7,5	58	51
8 718 310 255 0	Elektroheizung 3/4"	55	49
8 718 310 311 0	Ventil	48	44
8 718 310 327 0	Filter 1/2"	47	46

## Aufstellung der veränderten Ersatzteil Preisgruppen gültig ab 01.01.2018

### Umgruppierungen in eine andere Preisgruppe

Bestell Nr.	Bezeichnung	Preisgruppe bisher	Preisgruppe neu
8 718 310 329 0	Filter 5/8"	47	49
8 718 310 331 0	Ventil TMX 10,0	48	44
8 718 310 368 0	Kabel	26	22
8 718 310 375 0	Pumpe RS25/6-3-CR-180-12	52	45
8 718 310 390 0	Mischventil	53	47
8 718 310 447 0	3-Wege-Mischer DN32	46	40
8 718 310 464 0	Motor 3-Wege-Ventil ARA 671 240s 220V	50	43
8 718 310 566 0	Sicherheitsventil 3Bar	36	30
8 718 310 582 0	Temperaturfühler	44	31
8 718 310 588 0	Gebläse Motor	57	45
8 718 310 616 0	Remote control	34	35
8 718 310 622 0	Air filter	24	22
8 718 310 652 0	Dichtgummi	29	16
8 718 310 744 0	Socket P2RF-05E	24	22
8 718 310 762 0	Kabel L=1650 Molex	24	22
8 718 310 779 0	Leiterplatte BAS	54	45
8 718 311 101 0	Strombegrenzer	61	59
8 718 311 153 0	Flexschlauch 570mm	34	29
8 718 311 154 0	Flexschlauch 480mm	32	27
8 718 311 197 0	Relais G2R-1-SNI 230C	32	27
8 718 311 386 0	Leiterplatte	44	40
8 718 311 460 0	Temperaturfühler	39	28
8 718 311 520 0	Gebläse R11R-45	55	51
8 718 311 530 0	Netzmodul PSU	48	43
8 718 311 537 0	Pumpe 30/10 Molex	64	58
8 718 311 640 0	Leiterplatte	51	45
8 718 311 908 0	Pumpe 25 1-11 180	63	59
8 718 312 045 0	Bedienfeld SW 3.30.0	61	50
8 718 312 413 0	Kompressor ANB42FDXMT	103	104
8 718 312 447 0	Hauptplatine	66	68
8 718 531 105 0	Rohr Anschlussrohr VRK kpl.	40	42
8 718 531 137 0	Schiene 1175 mm Comfort	33	35
8 718 531 261 0	Kollektorspanner doppelt	30	32
8 718 531 589 0	Solarkollektor SKC-S V2	76	77
8 718 544 195 0	Flanschplatte D180x6 10,5/22 everp	30	32
8 718 570 615 0	Rost 26B/36B everp	42	43
8 718 570 648 0	Sicherungshalter 230V/10A 5x20mm everp	23	25
8 718 570 700 0	Modul M132 TR50-90/105 everp	45	47
8 718 570 783 0	Motorhalter AK114/224 everp	48	50
8 718 572 451 0	Wärmeschutz D260 everp	26	28
8 718 573 591 0	Motor 1,5rpm everp	46	52
8 718 573 596 0	Motor Zahnstange Typ LH, Hub 140mm everp	48	54
8 718 573 597 0	Motor Zahnstange Typ LH, Hub 100mm everp	49	55
8 718 573 600 0	Motor 9 / 15 kW everp	46	52
8 718 573 601 0	Gebläse Abgas everp	45	52
8 718 573 602 0	Motor 5,6rpm everp	46	52
8 718 573 605 0	Turbine everp	56	57
8 718 573 606 0	Zündpatrone 1000 W everp	38	40
8 718 573 607 0	Motor 15/25/35kW everp	46	52
8 718 573 608 0	Gebläse Abgas 32/35kW everp	64	65
8 718 573 877 0	Luftmassensensor sekundär everp	42	49
8 718 573 882 0	Temperaturfühler Pufferspeicher everp	22	32
8 718 573 883 0	Aussentemperaturfühler everp	24	33
8 718 573 886 0	Temperaturfühler everp	29	39
8 718 573 889 0	Kohlebürste für Zündgebläse	26	28
8 718 573 899 0	Kohlebürsten für Turbine 2-polig everp	26	32

## Aufstellung der veränderten Ersatzteil Preisgruppen gültig ab 01.01.2018

### Umgruppierungen in eine andere Preisgruppe

Bestell Nr.	Bezeichnung	Preisgruppe bisher	Preisgruppe neu
8 718 573 902 0	Kabel Luftmassensensor primär everp	31	41
8 718 573 903 0	Kabel Luftmassensensor sekundär everp	32	42
8 718 573 904 0	Luftmassensensor Primär/Sekundär everp	42	49
8 718 573 972 0	Brennerrost 10kW everp	45	52
8 718 574 113 0	Thermosicherung 70°C everp	23	32
8 718 574 114 0	Abgastemperaturfühler D6x2500 everp	32	42
8 718 574 116 0	Füllstandssensor everp	31	41
8 718 574 117 0	Näherungssensor E2A-M18 everp	32	41
8 718 574 118 0	Sicherheitstemperaturbegrenzer everp	30	40
8 718 574 122 0	Kesseltemperaturfühler D6x2000 everp	26	35
8 718 574 136 0	Heizkreis-Steuerkarte everp	54	60
8 718 574 258 0	Dichtschnur 1370x12everp	27	36
8 718 574 259 0	Dichtschnur 1000x15x15 everp	17	28
8 718 574 260 0	Dichtschnur 1250x12everp	26	35
8 718 574 302 0	Dichtschnur 860x15x15 everp	15	28
8 718 574 306 0	Gewindestange M10x350 everp	22	31
8 718 574 310 0	Gebläse primär/sekundär everp	57	64
8 718 574 311 0	Aschekasten 310x318x238 everp	36	51
8 718 574 318 0	Förderschnecke 480x60 everp	37	45
8 718 574 319 0	Exzentrerscheibe 84x10 everp	19	33
8 718 574 320 0	Gewindestange M10x270 everp	25	32
8 718 574 321 0	Gebläse primär/sekundär everp	58	65
8 718 574 347 0	Gebläse primär/sekundär everp	58	65
8 718 574 348 0	Gebläse primär/sekundär everp	58	65
8 718 574 350 0	Dichtring 85x72 everp	25	31
8 718 574 354 0	Abstandhalter everp	15	24
8 718 574 356 0	Kabel Lambdasensor everp	26	32
8 718 575 174 0	Brenneroberteil D180x70 everp	53	58
8 718 575 175 0	Brennerunterteil D125x95 everp	48	54
8 718 575 176 0	Brenneroberteil D290x140 everp	51	56
8 718 575 177 0	Brennerunterteil D185x100 everp	48	54
8 718 575 178 0	Brenneroberteil D260x160 everp	53	58
8 718 575 179 0	Brennerunterteil D185x85 everp	49	55
8 718 575 180 0	Brennerunterteil D185x100 everp	51	56
8 718 575 750 0	Sekundärlüfter 25-35kW everp	30	40
8 718 575 756 0	Seitenwand li blau584x1302,5x1,5 everp	45	50
8 718 575 757 0	Sekundärlüfter 15kW everp	33	43
8 718 575 787 0	Brennerrost157x220x69 everp	47	53
8 718 575 964 0	Montagematerial everp	29	38
8 718 575 969 0	Isolierung Lambdasonde everp	28	37
8 718 575 970 0	Werkzeug Lambdasonde everp	44	50
8 718 575 971 0	Zubehör-Set everp	47	45
8 718 575 986 0	Turbulator 500 x D75 everp	37	44
8 718 575 987 0	Turbulator 750 x D75 everp	39	45
8 718 576 285 0	Feder 400 x D155 everp	25	37
8 718 576 288 0	Feder 510 x D155 everp	26	40
8 718 576 289 0	Feder 800 x D155 everp	31	42
8 718 576 293 0	Lasche everp	17	27
8 718 576 329 0	Lager 73,5x73,5x25 everp	30	40
8 718 576 355 0	Griff D63 x 40 everp	15	25
8 718 576 356 0	Lager 89x47x20 everp	29	37
8 718 576 530 0	Verlängerung Gehäuse 2 m everp	57	63
8 718 576 597 0	Scheibe D368x2 everp	33	42
8 718 577 508 0	Montagematerial everp	15	24
8 718 577 775 0	Abdeckblech 477x339x1,5 silber everp	36	43
8 718 577 965 0	Lager D95x28,5 everp	25	33

## Aufstellung der veränderten Ersatzteil Preisgruppen gültig ab 01.01.2018

### Umgruppierungen in eine andere Preisgruppe

Bestell Nr.	Bezeichnung	Preisgruppe bisher	Preisgruppe neu
8 718 577 966 0	Schlauch DN50 20m grau everp	44	50
8 718 578 003 0	Flansch Förderschnecke everp	31	40
8 718 578 202 0	Schlauchschelle DN56 everp	18	28
8 718 578 313 0	Dichtung Gebläse 15-35 kW everp	16	24
8 718 579 174 0	Motor 0,25 kW everp	51	54
8 718 579 175 0	Passfeder 6x6x40 DIN 6885 A everp	23	30
8 718 579 181 0	Deckelabdichtung 295x295x4 everp	27	33
8 718 579 182 0	Dichtung 1900x10x3 everp	17	29
8 718 579 183 0	Dichtung 600x10x3 everp	12	24
8 718 579 336 0	Dichtung 172x45x2 everp	18	26
8 718 579 337 0	Dichtung 185x92x3 everp	16	24
8 718 579 340 0	Buchse 60x30x10 everp	22	32
8 718 580 270 0	Leiterplatte PEL	44	40
8 718 582 129 0	Flachbatterie CR2450N 3V Lithium everp	34	31
8 718 582 513 0	Dichtschnur 20x1400mm everp	25	36
8 718 582 514 0	Dichtschnur Silikon 18x400mm everp	16	28
8 718 582 515 0	Dichtschnur 20x1200mm everp	22	33
8 718 582 516 0	Dichtschnur 20x1348mm everp	25	36
8 718 582 550 0	Sicherungsbügel everp	12	20
8 718 582 551 0	Antriebswelle everp	25	36
8 718 582 552 0	Motorconsole everp	37	45
8 718 582 553 0	Motorhebel everp	20	31
8 718 582 554 0	Verbindungsstück everp	15	25
8 718 582 560 0	Gebläsemotor 18 kW everp	58	69
8 718 582 561 0	Gebläsedichtung 210x181mm everp.	31	40
8 718 582 562 0	Gebläsedichtung 190x145mm everp.	27	35
8 718 582 563 0	Klemmplatte everp	12	21
8 718 582 565 0	Stecker 3-polig schwarz everp	15	26
8 718 582 567 0	Lambdasonde LSM11 everp	54	63
8 718 582 568 0	Isolierung Lambdasonde everp	27	37
8 718 582 569 0	Rauchgas-Temperaturfühler PT1000 everp	41	46
8 718 582 572 0	Getriebemotor everp	46	55
8 718 582 573 0	Fühler (M08x1 x 45,0 mm 24V) everp	40	48
8 718 582 574 0	Stellmotor everp	51	58
8 718 582 575 0	STB JUMO 60.2031 V1 everp	33	44
8 718 582 576 0	Kesselfühler everp	37	42
8 718 582 584 0	Reinigungsstange everp	27	37
8 718 582 585 0	Schürhaken everp	26	36
8 718 582 586 0	Reinigungsbürste everp	20	31
8 718 582 600 0	Türkontaktschalter everp	22	32
8 718 582 713 0	Lambdasonde NGK OZAS-S1 everp	46	47
8 718 582 847 0	Turbulator everp	28	38
8 718 582 849 0	Dichtschnur 20x1030 everp	20	32
8 718 582 850 0	Gehäuse everp	44	52
8 718 582 851 0	Gebläsemotor 20-40kW everp	55	65
8 718 582 854 0	Ascheschaber everp	28	39
8 718 582 878 0	Auslegestein mitte oben everp	46	51
8 718 582 879 0	Auslegestein vorne oben everp	43	48
8 718 582 880 0	Auslegestein oben links everp	39	44
8 718 582 881 0	Auslegestein oben rechts everp	39	44
8 718 582 885 0	Dichtschnur 20x1610mm everp	25	36
8 718 582 886 0	Dichtschnur Silikon 18x450mm everp	16	28
8 718 582 887 0	Dichtschnur 20x1230mm everp	22	33
8 718 582 888 0	Dichtschnur 20x1628mm everp	25	36
8 718 583 777 0	Ventilantrieb 3-Wege everp	63	61
8 718 585 446 0	Rücklauftemperaturfühler	42	41

## Aufstellung der veränderten Ersatzteil Preisgruppen gültig ab 01.01.2018

### Umgruppierungen in eine andere Preisgruppe

Bestell Nr.	Bezeichnung	Preisgruppe bisher	Preisgruppe neu
8 718 585 968 0	Mischventil 3-Wege DN25 everp.	45	44
8 718 592 325 0	Kollektor FKT-1S	81	83
8 718 645 573 0	Pumpe UPMGEO 25-85 130	54	57
8 718 650 758 0	Steuerplatte	40	41
8 718 650 766 0	Schaltkasten	30	31
8 718 660 959 0	Abgasüberwachung AÜ3000 everp	79	80
8 718 661 668 0	Dichtungssatz everp	27	29
8 718 661 820 0	Schraube M5x20	10	13
8 718 682 332 0	Blechmutter M8	17	20
8 718 700 046 0	Rosteinlage 26/36B everp	36	38
8 718 700 050 0	Stehrost 26/36B everp	36	38
8 718 700 055 0	Dichtschnur 9x1120 everp	23	25
8 718 700 058 0	Rostabdeckstein 26/36B everp	33	35
8 719 002 414 0	Conversion_kit Gas 5>31	25	27
8 722 900 104 0	Gasarmatur	49	51
8 722 910 103 0	Gasarmatur V8600 T 1004	48	50
8 722 933 515 0	Wassermengenregler 15mm	34	36
8 729 010 710 0	Gasfeuerungsautomat	49	51
8 729 010 747 0	Anode	32	33
8 729 011 068 0	Mittelglied	55	56
8 730 203 998 0	Dichtscheibe (10x)	22	24
8 737 704 609 0	TW2 Ersatzteil neutral	44	46
8 737 706 440 0	Raumregler HMC300 everp	53	52
8 738 200 289 0	Pumpe 30 1-12 180	71	70
8 738 201 393 0	Steuergerät CPU 1.12.1	47	40
8 738 701 504 0	Rückholfansch ZW 8L	34	36
8 738 701 971 0	Dichtgummi (10x)	6	10
8 738 702 984 0	Abflussrohr	9	10
8 738 703 203 0	Primärluftschieber	9	10
8 738 703 205 0	Primärluftschieber	9	10
8 738 703 207 0	Primärluftschieber	9	10
8 738 703 335 0	Dichtung	9	10
8 738 703 363 0	Membranteller	8	10
8 738 703 365 0	Klemmsicherung	9	10
8 738 703 644 0	Kabel	21	24
8 738 703 979 0	Drehgriff weiß	7	10
8 738 705 657 0	Faserdichtung (10x)	9	10
8 738 800 026 0	Umlenkung ÖH1.2/2.2 H105-H305 everp	44	46
8 738 800 036 0	Umlenkung ÖH 3.2 everp	36	38
8 738 800 064 0	Glasscheibe H106-H306 everp	34	36
8 738 800 066 0	Sichtfenster H107 / H107H everp	33	35
8 738 800 073 0	Rundrost H107 everp	37	39
8 747 201 333 0	Transformator	50	31
8 748 510 005 0	Bedienfeld	59	48
8 748 510 015 0	Leiterplatte	49	40
8 748 510 062 0	Pumpe	52	43
8 748 510 070 0	Sicherheitsventil 4bar	35	19
8 748 510 072 0	Druckausdehnungsgefäß	49	35
8 748 510 085 0	Stellfuss M10x35	17	14
8 748 511 007 0	Halter	32	34



# Notizen

# Preisgruppenblatt für Junkers und Sieger Original-Ersatzteile gültig ab 01.01.2018

Preisgruppe	EUR	Preisgruppe	EUR	Preisgruppe	EUR
1	0,38	43	133,00	85	1.700,00
2	0,48	44	147,00	86	1.770,00
3	0,63	45	161,00	87	1.840,00
4	0,74	46	177,00	88	1.910,00
5	0,84	47	192,00	89	1.970,00
6	1,10	48	207,00	90	2.040,00
7	1,35	49	222,00	91	2.120,00
8	1,60	50	237,00	92	2.210,00
9	1,90	51	254,00	93	2.320,00
10	2,35	52	276,00	94	2.450,00
11	3,15	53	300,00	95	2.580,00
12	4,05	54	327,00	96	2.720,00
13	5,10	55	356,00	97	2.860,00
14	6,15	56	387,00	98	3.000,00
15	7,30	57	418,00	99	3.140,00
16	8,40	58	449,00	100	3.280,00
17	9,50	59	481,00	101	3.420,00
18	10,90	60	513,00	102	3.560,00
19	12,30	61	545,00	103	3.720,00
20	13,70	62	575,00	104	3.950,00
21	15,10	63	610,00	105	4.190,00
22	16,50	64	645,00	106	4.430,00
23	17,90	65	680,00	107	4.680,00
24	19,80	66	715,00	108	4.950,00
25	21,70	67	750,00	109	5.220,00
26	24,00	68	785,00	110	5.490,00
27	27,80	69	820,00	111	5.760,00
28	31,60	70	855,00	112	6.040,00
29	35,40	71	895,00	113	6.330,00
30	39,50	72	935,00	114	6.620,00
31	44,10	73	975,00	115	6.880,00
32	48,70	74	1.020,00	116	7.160,00
33	53,30	75	1.070,00	117	7.450,00
34	57,90	76	1.120,00	118	7.740,00
35	62,90	77	1.170,00	119	8.010,00
36	68,00	78	1.230,00	120	8.280,00
37	74,30	79	1.290,00	121	8.560,00
38	80,80	80	1.360,00	122	8.840,00
39	87,90	81	1.430,00	123	9.120,00
40	96,50	82	1.500,00	124	9.400,00
41	107,00	83	1.560,00	125	9.680,00
42	119,00	84	1.630,00	126	9.980,00

Die Preise sind nicht für den Endverbraucher bestimmt. Die Preisangaben sind unverbindliche Richtpreise ohne Mehrwertsteuer und dienen lediglich als Grundlage für den Verrechnungsverkehr mit dem Handel.

Mit Erscheinen dieses Preisgruppenblattes werden alle vorherigen Ausgaben ungültig.

## Wie Sie uns erreichen ...

### Info-Dienst

Telefon (0 1806) 337 333\*

Telefax (0 1803) 337 332\*\*

### Technische Beratung/ Ersatzteil-Beratung

Telefon (0 1806) 337 330\*

### Betreuung Fachhandwerk

Telefon (0 1806) 337 335\*

Telefax (0 1803) 337 336\*\*

Junkers.Handwerk@de.bosch.com

### Junkers Extranet-Zugang

[www.junkers.com](http://www.junkers.com)

### Kundendienstannahme

#### (24-Stunden-Service)

Telefon (0 1806) 337 337\*

Telefax (0 1803) 337 339\*\*

Junkers.Kundendienstauftrag@de.bosch.com

### Schulungsannahme

Telefon (0 1806) 003 250<sup>1</sup>

Telefax (0 1803) 337 336<sup>2</sup>

Junkers.Schulungsannahme@de.bosch.com

\* aus dem deutschen Festnetz 0,20€/Gespräch,  
aus nat. Mobilfunknetzen max. 0,60€/Gespräch

\*\* aus dem deutschen Festnetz 0,09€/Min.



**BOSCH**

Bosch Thermotechnik GmbH  
Junkers Deutschland  
Postfach 13 09  
D-73243 Wernau

[www.junkers.com](http://www.junkers.com)