

## ARI ABSPERRVENTILE



RG: 3102

### ARI Faltenbalgabsperrentil FABA-Plus 23.046 PN25, Gehäuse aus Sphäroguss EN-JS 1049

Wartungsfreies Faltenbalgabsperrentil in Geradsitzform, Metallisch dichtend, Kantensitzkegel mit „cut-effect“, doppelwandiger Faltenbalg aus Edelstahl 1.4571, Innenteile: 1.4021+QT, Bügeldeckel: Sphäroguss EN-JS 1049, Spindel außenliegend Feingewinde gerollt, mit nachgeschalteter Sicherheitsstopfbuchse aus Reingraphit versenkte Feststellvorrichtung, Anzeigevorrichtung, lösbare Verdrehsicherung und Hubbegrenzungsmöglichkeit, Handrad nicht steigend, Zulassung TÜV TA-Luft, Baulänge nach EN558-1 Reihe 1, Flansanschluss nach EN1092 PN25 Temperaturbereich: -10°C bis +350°C (druckabhängig)

Matchcode	DN	Druckstufe	l [mm]	Gewicht
ARI23046-15	DN 15	PN 25	130,00	3,70 KG
ARI23046-20	DN 20	PN 25	150,00	4,40 KG
ARI23046-25	DN 25	PN 25	160,00	5,10 KG
ARI23046-32	DN 32	PN 25	180,00	7,00 KG
ARI23046-40	DN 40	PN 25	200,00	8,80 KG
ARI23046-50	DN 50	PN 25	230,00	12,20 KG
ARI23046-65	DN 65	PN 25	290,00	16,10 KG
ARI23046-80	DN 80	PN 25	310,00	21,40 KG
ARI23046-100	DN 100	PN 25	350,00	33,00 KG
ARI23046-125	DN 125	PN 25	400,00	51,00 KG
ARI23046-150	DN 150	PN 25	480,00	69,00 KG



RG: 3103

### ARI Faltenbalgabsperrentil FABA-Plus 34.046 PN25, Gehäuse aus Stahlguss 1.0619+N

Wartungsfreies Faltenbalgabsperrentil in Geradsitzform, metallisch dichtend, Kantensitzkegel mit „cut-effect“, doppelwandiger Faltenbalg aus Edelstahl 1.4571, Innenteile: 1.4021+QT, Bügeldeckel: Stahlguss, Spindel außenliegend, Feingewinde gerollt, mit nachgeschalteter Sicherheitsstopfbuchse aus Reingraphit, versenkte Feststellvorrichtung, Anzeigevorrichtung, lösbare Verdrehsicherung und Hubbegrenzungsmöglichkeit, Handrad nicht steigend, Zulassung TÜV TA-Luft und DIN DVGW-Gas, Baulänge nach EN558-1 Reihe 1, Flansanschluss nach EN1092 PN25, Temperaturbereich\*: -10°C bis +450°C (druckabhängig)

Matchcode	DN	Druckstufe	l [mm]	Gewicht
ARI34046-200	DN 200	PN 25	600,00	144,00 KG
ARI34046-250	DN 250	PN 25	730,00	238,00 KG
ARI34046-300	DN 300	PN 25	850,00	339,00 KG
ARI34046-350	DN 350	PN 25	980,00	380,00 KG
ARI34046-400	DN 400	PN 25	1.100,00	650,00 KG