

Product Line: PL 03

RAX Designthermostatköpfe

mit Flüssigkeitsfühler mit Inbusbefestigung zur Montage, passend für Ventile mit Danfoss Schnappbefestigungsaufnahme, inkl. Inbusschlüssel

Typ: RAX 6070
Artikelnummer: 013G6070
Temperaturbereich: 8-28°C
Farbe: RAL 9016
Nullabspernung, Design

Thermostatisches Fühlerelement RAX von Danfoss oder Gleichwertiges.

Typ: RAX 6075
Artikelnummer: 013G6075
Temperaturbereich: 8-28°C
Farbe: RAL 9005
Nullabspernung, Design

Thermostatisches Fühlerelement RAX von Danfoss oder Gleichwertiges.

Typ: RAX 6170
Artikelnummer: 013G6170
Temperaturbereich: 8-28°C
Farbe: chrom
Nullabspernung, Design

Thermostatisches Fühlerelement RAX von Danfoss oder Gleichwertiges.

RAX-K Designthermostatköpfe

mit Flüssigkeitsfühler mit M30x1,5 Überwurfmutter, passend für Ventile mit M30x1,5 Thermostatkopf-Anschlussgewinde, begrenzt- oder blockierbar

Typ: RAX-K 6080
Artikelnummer: 013G6080
Temperaturbereich: 8-28°C
Farbe: RAL 9016
Design

Thermostatisches Fühlerelement RAX-K von Danfoss oder Gleichwertiges.

Typ: RAX-K 6180
Artikelnummer: 013G6180
Farbe: chrom
Design

Thermostatisches Fühlerelement RAX von Danfoss oder Gleichwertiges.

Zuberhör

Diebstahlsicherung für RAE-K und RAX-K Thermostatkopf, RAL 9016 (10 Stk./Packung)

Typ: RAX 5287
Artikelnummer: 013G5287
Farbe: RAL 9016
Diebstahlsicherung

RAX-Designarmaturen Set

bestehend aus einem RAX Fühlerelement, einem voreinstellbaren Rücklauf-Regelventil RA-URX für Rechtsmontage und einem Vorlaufventil RLV-X für Linksmontage.

Technische Daten:
Temperaturbereich: 8-30 C
Farbe: RAL 9016
max. Differenzdruck: 0,6 bar
max. Medientemperatur: 120 C
kvs-Wert: 0,44 m³/h
kv-Wert: 0,03-0,34 m³/h
Type: Rax-Set
Bestell-Nr.: 013G4007

Designventil-Set RAX von Danfoss oder Gleichwertiges

Technische Daten:
Temperaturbereich: 8-30 C
Farbe: RAL 9016
max. Differenzdruck: 0,6 bar
max. Medientemperatur: 120 C
kvs-Wert: 0,44 m³/h
kv-Wert: 0,03-0,34 m³/h
Type: RAX-Set
Bestell-Nr.: 013G4008

Designventil-Set RAX von Danfoss oder Gleichwertiges

Technische Daten:
Temperaturbereich: 8-30 C
Farbe: Chrom
max. Differenzdruck: 0,6 bar
max. Medientemperatur: 120 C
kvs-Wert: 0,44 m³/h
kv-Wert: 0,03-0,34 m³/h
Type: RAX-Set
Bestell-Nr.: 013G4003

Designventil-Set RAX von Danfoss oder Gleichwertiges

Technische Daten:
Temperaturbereich: 8-30 C



Farbe: Chrom
max. Differenzdruck: 0,6 bar
max. Medientemperatur: 120 C
kvs-Wert: 0,44 m³/h
kv-Wert: 0,03-0,34 m³/h
Type: RAX-Set
Bestell-Nr.: 013G4004

Designventil-Set RAX von Danfoss oder Gleichwertiges

Danfoss GmbH, Deutschland: danfoss.de • +49 69 80885 400 • cs@danfoss.de
Danfoss Ges.m.b.H., Österreich: danfoss.at • +43 720 548 000 • cs@danfoss.at
Danfoss AG, Schweiz: danfoss.ch • +41 61 510 00 19 • cs@danfoss.ch

Die in Katalogen, Prospekten und anderen schriftlichen Unterlagen, wie z.B. Zeichnungen und Vorschlägen enthaltenen Angaben und technischen Daten sind vom Käufer vor Übernahme und Anwendung zu prüfen. Der Käufer kann aus diesen Unterlagen und zusätzlichen Diensten keinerlei Ansprüche gegenüber Danfoss oder Danfoss Mitarbeitern ableiten, es sei denn, dass diese vorsätzlich oder grob fahrlässig gehandelt haben. Danfoss behält sich das Recht vor, ohne vorherige Bekanntmachung im Rahmen des Angemessenen und Zumutbaren Änderungen an ihren Produkten - auch an bereits in Auftrag genommenen - vorzunehmen. Alle in dieser Publikation enthaltenen Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Firmen. Alle Danfoss und DEVI Logos sind Warenzeichen der Danfoss A/S. Alle Rechte vorbehalten.