

Art-Nr. M124788

DANFOSS RA-FN

Thermostatventile

Produkteigenschaften

- Axial-Bauform
- für alle Anlagen mit regulierbarer Verschraubung im Rücklauf
- O-Ring aus EPDM
- ohne Voreinstellung

Verwendung

- für den Einbau in Rücklauf bzw. bei vertauschtem Vor- und Rücklauf vorgesehen

Technische Daten

Werkstoff Messing
Betriebsdruck max. 10 bar
Prüfdruck max. 16 bar
Betriebstemperatur max. 120 °C

Klassifikation

eClass 12.0 22-39-04-09
eClass 11.0 22-39-04-09
UNSPSC 11.2 41112209
eClass 10.1 22-39-04-09



| Art-Nr. | Bruttopreis | Typ | Anschluss " | Kv-Werte bei Xp=0.5-2.K | Hersteller Art-Nr. |
|-------------------------|-------------|---------|----------------|-------------------------|--------------------|
| 10083656 923.513.100 | 27.00 / Stk | 10/6 UK | 3/8 | 0.56 | 013G0141 |
| 10083657 923.513.110 | 28.70 / Stk | 15/6 UK | 1/2 | 0.73 | 013G0143 |
| 10130498 923.513.120 | 38.50 / Stk | 20/6 UK | 3/4 | 0.80 | 013G0145 |

Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

