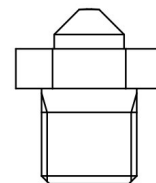
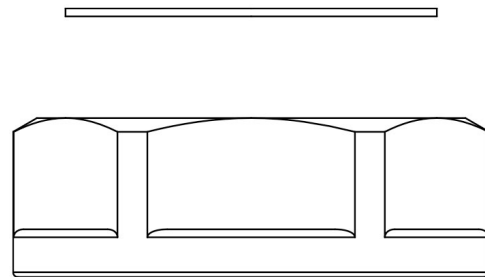


Produkt Code

9150C/R68

Orifice Assemblies

00x2028
PS = 90 bar - 1305 psi



Benutzen

Zubehör zur Verwendung mit den folgenden Kältemitteln, eingestuft als A1, A2L, A3 gemäß ASHRAE 34: 2019:

- HFKW (R134a, R32, R404A, R407C, R410A, R507)
- HFO und HFKW/HFO-Gemische (R1234ze, R1234yf, R448A, R449A, R450A, R452A, R452B, R454B, R454C, R455A, R513A, R515A, R515B)
- HC (R290, R600, R600a, R1270)

Diese Ventile werden nur in der Version ohne Spule (Zusatz S) mit 9 montierten Öffnungen für eine Leistungssteigerung von 1 bis 22 kW mit R410A vertrieben.

Produktdetails

Düseneinsatz Typ 06

Nennleistungen (1) [kW] R134a 7,14

Nennleistungen (1) [kW] R32 15,84

R404A 6,66

R507 6,66

R407C 9,30

R410A 10,92

R1234ze 5,61

R1234yf 5,26

R448A 8,90

R449A 4,73

R450A 6,27

R452A	6,90
R452B	12,31
R454A	9,01
R454B	12,44
R454C	7,69
R513A	6,06
R515A	5,39
R515B	5,37
R290	9,62
R600	6,11
R600a	6,31
R1270	10,76
Verpackung	180

Hinweise, wo ausdrücklich darauf hingewiesen wird

(1) Nennleistungen basieren auf:

- Verdampfungstemperatur $T_{\text{verd}} = +5 \text{ °C}$
- Kondensationstemperatur $T_{\text{kond}} = +32 \text{ °C}$
- Temperatur des flüssigen Kältemittels vor dem Ventil $T_{\text{flü}} = +28 \text{ °C}$