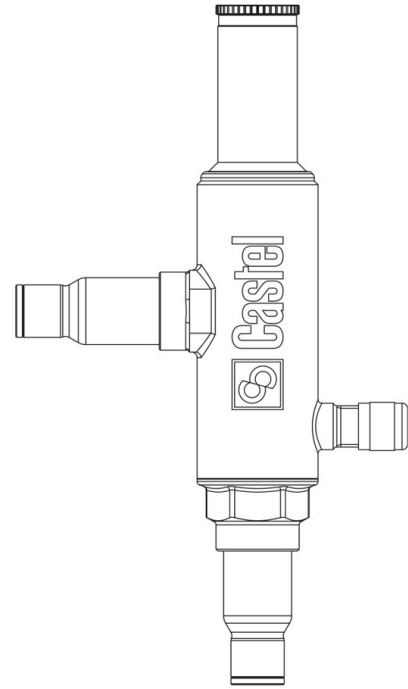


Produkt Code

3335N/7S

Evaporating Pressure Regulator
7/8"-22mm ODS
PS = 45 bar



POLYHEDRA

Benutzen

Es handelt sich um Regler, die den Verdampfungsdruck und damit die Oberflächentemperatur des Verdampfers konstant halten sollen, wenn sich die Belastung des Verdampfers ändert. Dieser Regler verhindert zu niedrige Verdampfungsdrücke, die zum Einfrieren von Wasser in Kältemaschinen oder zur Eisbildung auf Luftverdampfern führen können.

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, R454A, R454B, R454C, R455A, R513A, R515A, R515B)
- HC (R290, R600, R600a, R1270)

Produktdetails

Katalog Nr. 3335N/7S

Anschlüsse SAE Flare -

Anschlüsse Ø ODS [in.] 7/8"

Ø ODS [mm] 22

Regelbereich [bar] 3 - 20

Kv [m³/h] 2,7

PS [bar] 45

TS [°C] min. - 40

TS [°C] max. + 130

Verpackung 8