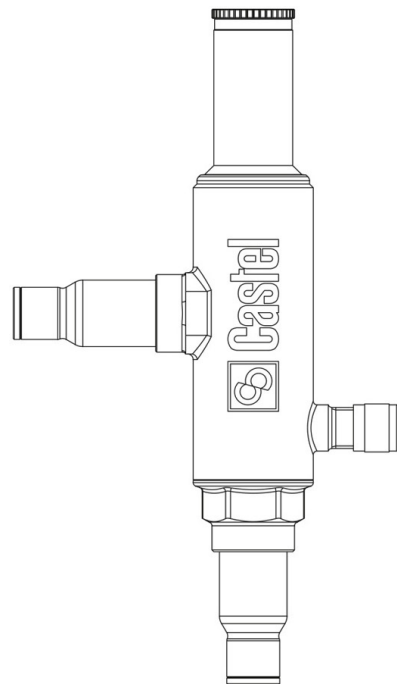


## Produkt Code

# 3345N/5S

Condensing Pressure Regulator  
5/8" ODS<br>PS = 45 bar



POLYHEDRA

## Benutzen

Dies sind Regler, die den Flüssigkeitsstrom vom Kondensator zum Sammler begrenzen sollen, indem sie die Austauschfläche des Kondensators effektiv reduzieren und den Verflüssigungsdruck erhöhen. Sie arbeiten in Kombination mit dem Differentialventil, das heißes Gas vom Verdichterauslass zum Sammler umleitet, indem es den Druck der Flüssigkeit im Sammler selbst erhöht.

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.** 3345N/5S

**Anschlüsse SAE Flare** -

**Anschlüsse ODS [in.]** 5/8"

**ODS [mm]** 16

**Regelbereich [bar]** 12-35

**Kv[m<sup>3</sup>/h]** 2,7

**PS [bar]** 50

**MWP [psi] (1)** 725

TS[°C] Min	- 40
TS[°C] Max	+ 130
Verpackung	15

## Hinweise, wo ausdrücklich darauf hingewiesen wird

(1): Übereinstimmung zur UL-Zulassung