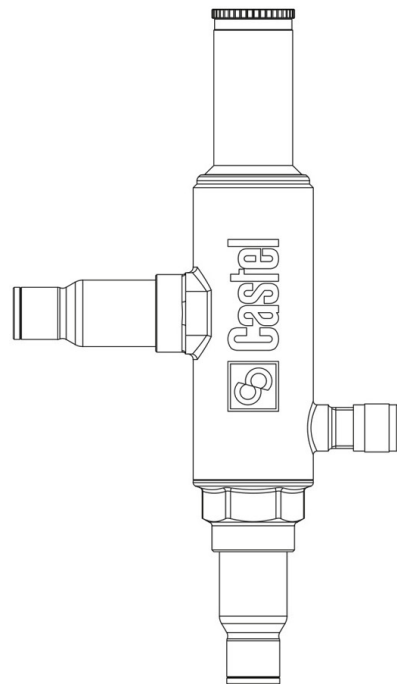


Product Code

3345N/7S

Condensing Pressure Regulator
7/8" ODS
PS = 45 bar



P O L Y H E D R A

Impiego

Sono regolatori progettati per limitare la portata di liquido da condensatore a ricevitore riducendo di fatto la superficie di scambio del condensatore e aumentando la pressione di condensazione. Funzionano in combinazione con la valvola differenziale che bypassa gas caldo dalla mandata del compressore al ricevitore aumentando la pressione del liquido nel ricevitore stesso

Accessori per impieghi con i seguenti refrigeranti, classificati A1, A2L, A3 secondo la norma ASHRAE 34: 2019:

HFC (R134A, R32, R404A, R407C, R410A, R507)

HFO (R1234YF, R1234ZE)

HFO + HFC (R448A, R449A, R450A, R452A, R452B, R454A, R454B, R454C, R455A, R513A, R515A, R515B)

HC (R290, R600, R600A, R1270)

Dettagli Prodotto

Attacchi SAE Flare	-
Attacchi ODS [in.]	7/8"
ODS [mm]	22
Campo di regolazione [bar]	12-35
Kv[m ³ /h]	2,7
PS [bar]	50
MWP [psi] (1)	725
TS[°C] Min	- 40

TS[°C] Max + 130

Confezione n° pz 8

Note dove espressamente riportate

(1): in conformità a omologazione UL