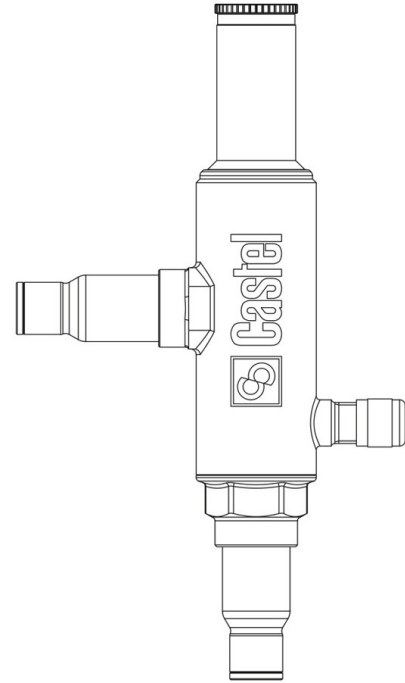


Product Code

3345N/7S

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



POLYHEDRA

Usar

Se trata de reguladores diseñados para limitar el caudal de líquido del condensador al receptor reduciendo en la práctica la superficie de intercambio del condensador y aumentando la presión de condensación. Funcionan en combinación con la válvula diferencial, que desvía gas caliente de la descarga del compresor al receptor aumentando la presión del líquido en el receptor.

Accesorios para aplicaciones con los siguientes refrigerantes, clasificados como A1, A2L, A3 conforme a 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)

Detalles de producto

Dibujo 

N° catálogo 3345N/7S

Conexiones SAE Flare -

Conexiones ODS [in.] 7/8"

ODS [mm] 22

Campo de regulación [bar] 12-35

Kv[m³/h] 2,7

PS [bar] 50

MWP [psi] (1)	725
TS[°C] Min	- 40
TS[°C] Max	+ 130
Paquete de n° piezas	8

Notas donde se indique expresamente

(1): en conformidad con la homologación UL