

## Product Code

# 3350/5S

Receiver Pressure Regulator  
5/8"-16mm ODS  
PS = 28 bar - 405 PSI

CLASSIC



### Usar

Estos reguladores se utilizan en combinación con los reguladores de la presión de condensación, como alternativa a la válvula diferencial. Juntos crean un sistema de regulación que mantiene constante la presión del condensador y del receptor en sistemas con recuperación de calor, condensación de aire y condensación de agua. Desvían 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 conforme a la norma ASHRAE 34: 2019:

HCFC (R22)

HFC (R134a, R404A, R407C, R410A, R507)

HFO (R1234ze)

HFO + HFC (R448A, R449A, R450A, R452A, R513A, R515A, R515B)

### Detalles de producto

Dibujo img(3350\_M12S.jpg)

N° catálogo 3350/5S

Conexiones SAE Flare -

Conexiones Ø ODS [in.] 5/8"

Ø ODS [mm] 16

Campo de regulación [bar] 3 - 20

Kv [m<sup>3</sup>/h] 1,8

PS [bar] 28

MWP [psi] (1)	406
TS [°C] min.	- 40
TS [°C] max.	+ 110
Paquete de n° piezas	15

## Notas donde se indique expresamente

(1): en conformidad con la homologación UL