

Product Code

3350/5S

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

CLASSIC



Usar

Estes reguladores são utilizados acoplados com os reguladores de pressão de condensação como alternativa à válvula diferencial. Em conjunto criam um sistema de controlo que mantém constante a pressão do condensador e do recetor em sistemas com recuperação de calor, condensação do ar e da água. Fazem bypass do gás quente da descarga do compressor para o recetor, aumentando a pressão do líquido no recetor.

Acessórios para utilização com os seguintes refrigerantes, com classificação A1 de acordo com a norma ASHRAE 34: 2019:

HCFC (R22)

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

HFO (R1234ze)

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

Detalhes do produto

Desenho 

N° catálogo 3350/5S

Conexões SAE Flare -

Conexões Ø ODS [in.] 5/8"

Ø ODS [mm] 16

Campo de regulagem [bar] 3 - 20

Kv [m³/h] 1,8

PS [bar] 28

MWP [psi] (1)	406
TS [°C] min.	- 40
TS [°C] max.	+ 110
Embalagem	15

Notas onde expressamente indicado

(1): em conformidade com a aprovação UL