

Product Code

3350/5S

Receiver Pressure Regulator

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



CLASSIC

Impiego

Questi regolatori sono utilizzati in accoppiamento con i regolatori della pressione condensazione, in alternativa alla valvola differenziale. Insieme realizzano un sistema di regolazione che mantiene costante la pressione del condensatore e del ricevitore in impianti con recupero di calore, condensazione ad aria e ad acqua. Bypassano 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 secondo la norma ASHRAE 34: 2019:

HCFC (R22)

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

HFO (R1234ze)

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

Dettagli Prodotto

Attacchi SAE Flare	-
Attacchi Ø ODS [in.]	5/8"
Ø ODS [mm]	16
Campo di regolazione [bar]	3 - 20
Kv [m ³ /h]	1,8
PS [bar]	28
MWP [psi] (1)	406
TS [°C] min.	- 40

TS [°C] max. + 110

Confezione n° pz 15

Note dove espressamente riportate

(1): in conformità a omologazione UL