

Product Code

3340/M12S

Condensing Pressure Regulator
12mm ODS
 PS = 28 bar - 405 PSI

CLASSIC



Utiliser

Il s'agit de régulateurs conçus pour limiter le flux de liquide du condenseur au récepteur en réduisant efficacement la surface d'échange du condenseur et en augmentant la pression de condensation. Ils fonctionnent en combinaison avec la soupape différentielle qui dérive le gaz chaud du refoulement du compresseur vers le récepteur en augmentant la pression du liquide dans le récepteur.

Accessoires à utiliser avec les réfrigérants suivants, classés A1 selon la norme ASHRAE 34: 2019 :

HCFC (R22)

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

HFO (R1234ze)

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

Details du produit

Raccords SAE Flare	-
Raccords Ø ODS [in.]	-
Ø ODS [mm]	12
Plage de régulation [bar]	3 - 20
Kv [m ³ /h]	2,7
PS [bar]	28
MWP [psi] (1)	406
TS [°C] min.	- 40
TS [°C] max.	+ 110
Emballage	15

Notes là où cela est expressément indiqué

(1): conformément à homologation UL