

Product Code

3340/M28S

Condensing Pressure Regulator
28mm 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]	28
Plage de régulation [bar]	3 - 20
Kv [m ³ /h]	8,4
PS [bar]	28
MWP [psi] (1)	406
TS [°C] min.	- 40
TS [°C] max.	+ 110
Emballage	1

Castel non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori nei cataloghi, opuscoli e altro materiale stampato o indicato nel sito Castel.it. Castel si riserva il diritto di modificare i propri prodotti senza preavviso. Tutti i marchi in questo materiale sono di proprietà di Castel. Tutti i diritti riservati.

Castel assumes no responsibility for any errors in catalogs, brochures and other material printed or indicated on the Castel.it website. Castel reserves the right to modify its products without notice. All trademarks in this material are the property of Castel. All rights reserved.

Notes là où cela est expressément indiqué

(1): conformément à homologation UL