

Product Code

3320/7S

Crankcase Pressure Regulator
7/8"-22mm ODS
PS = 28 bar - 405 PSI

CLASSIC



Utiliser

Ce sont des régulateurs couramment utilisés dans les systèmes de réfrigération à basse température. Ils sont conçus pour empêcher les surcharges du moteur du compresseur lorsque la pression d'aspiration dépasse la pression de service spécifiée par le fabricant du compresseur.

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.] | 7/8" |
| Ø ODS [mm] | 22 |
| Plage de régulation [bar] | 0,2 - 6 |
| Kv [m ³ /h] | 3,3 |
| PS [bar] | 28 |
| MWP [psi] (1) | 406 |
| TS [°C] min. | - 40 |
| TS [°C] max. | + 110 |
| Emballage | 8 |

Notes là où cela est expressément indiqué

(1): conformément à homologation UL