

Product Code

3136W/M12

Differential Check Valve

12mm ODS
 PS = 45 bar - 600 PSI



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]	1,4 - 3
Kv [m ³ /h]	1,5
PS[bar]	50
MWP [psi] (1)	725
TS[°C] min.	-40
TS[°C] max.	+150
Emballage	16

Notes là où cela est expressément indiqué

(1): conformément à homologation UL