

Codice Prodotto

3320N/M12S

Crankcase Pressure Regulator

Applicazione

Sono regolatori utilizzati comunemente in sistemi di refrigerazione a bassa temperatura. Sono progettati per prevenire sovraccarichi del motore del compressore quando la pressione d'aspirazione supera la pressione di lavoro prevista dal costruttore del compressore stesso. Accessori per impieghi con i seguenti refrigeranti, classificati A1, A2L, A3 secondo la norma ASHRAE 34: 2019:

HFC (R134A, R32, R404A, R407C, R410A, R507)

HFO (R1234YF, R1234ZE)

HFO + HFC (R448A, R449A, R450A, R452A, R452B, R454A, R454B, R454C, R455A, R513A, R515A, R515B)

HC (R290, R600, R600A, R1270)

Dati Tecnici

Attacchi SAE Flare	-
Attacchi Ø ODS [in.]	-
Ø ODS [mm]	12
Campo di regolazione [bar]	0,2-6
Kv [m³/h]	3,3
PS [bar]	28
MWP [psi] (1)	406
TS [°C] min.	-40
TS [°C] max.	+130
Confezione n° pz	15

Note

(1): in conformità a omologazione UL