

# Codice Prodotto

## 3320N/5S

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

<b>Attacchi SAE Flare</b>	-
<b>Attacchi Ø ODS [in.]</b>	5/8"
<b>Ø ODS [mm]</b>	16
<b>Campo di regolazione [bar]</b>	0,2-6
<b>Kv [m<sup>3</sup>/h]</b>	3,3
<b>PS [bar]</b>	28
<b>MWP [psi] (1)</b>	406
<b>TS [°C] min.</b>	-40
<b>TS [°C] max.</b>	+130
<b>Confezione n° pz</b>	15

### Note

(1): in conformità a omologazione UL