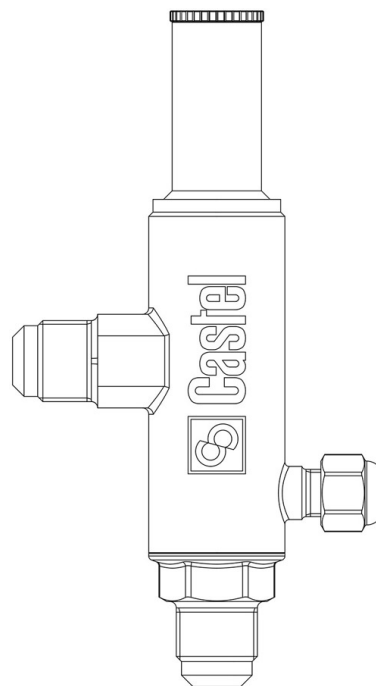


Product Code

3330/5

Evaporating Pressure Regulator
5/8" Flare
 PS = 28 bar - 405 PSI

CLASSIC



Impiego

Sono regolatori progettati per mantenere costante la pressione di evaporazione e di conseguenza la temperatura superficiale dell'evaporatore al variare dei carichi sull'evaporatore stesso. Questo regolatore evita pressioni di evaporazione troppo basse che possono portare al congelamento dell'acqua nei chiller o alla formazione di ghiaccio su evaporatori ad aria.

Accessori per impieghi con i seguenti refrigeranti, classificati A1 secondo la norma ASHRAE 34: 2019:
HCFC (R22)

HFC (R134a, R404A, R407C, R410A, R507)

HFO (R1234ze)

HFO + HFC (R448A, R449A, R450A, R452A, R513A, R515A, R515B)

Dettagli Prodotto

| | |
|----------------------------|-----------|
| Attacchi SAE Flare | 5/8" |
| Attacchi Ø ODS [in.] | - |
| Ø ODS [mm] | - |
| Campo di regolazione [bar] | 0,2 - 5,5 |
| Kv [m ³ /h] | 2,7 |
| PS [bar] | 28 |
| MWP [psi] (1) | 406 |
| TS [°C] min. | - 40 |
| TS [°C] max. | + 110 |
| Confezione n° pz | 15 |

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.

Note dove espressamente riportate

(1): in conformità a omologazione UL