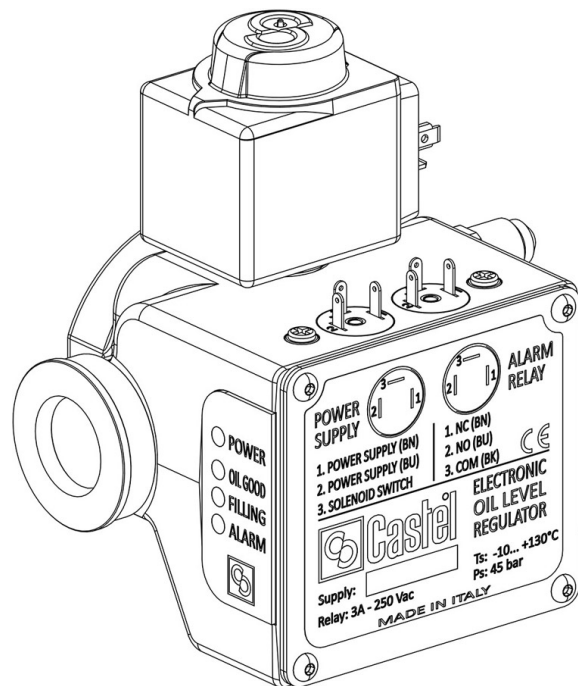


Product Code

5650/RA6

Electronic Oil Level Regulator
220 VAC - 50/60 Hz
PS = 50 bar

POLYHEDRA



Utiliser

Les régulateurs de niveau d'huile assurent la surveillance et le contrôle du niveau d'huile dans les carters des moteurs alternatifs et des compresseurs scroll. Ces régulateurs sont notamment utilisés pour résoudre le problème de la mauvaise distribution d'huile dans les systèmes multi-compresseur.

Accessoires à utiliser avec les fluides réfrigérants suivants, classés A1, A2L, A3 selon la norme ASHRAE 34: 2019 :

HCFC (R22)

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)

Details du produit

Raccords Adaptateurs de carter 5690/X115690/X125690/X135690/X145690/X155690/X17

Raccords Hublot de contrôle de 1 indicateur

Entree d'huile SAE FLARE 3/8"

Modèl Droit

Tension [V] 220 AC

Fréquence [Hz] 50/60

Degrè de protection IP 65

Câbles kit (1) 9901/X26

PS [bar] 50

| | |
|--------------|------|
| TS [°C] min. | -30 |
| TS [°C] max. | +130 |
| Emballage | 4 |

Notes là où cela est expressément indiqué

(1) Doit être commandé séparément