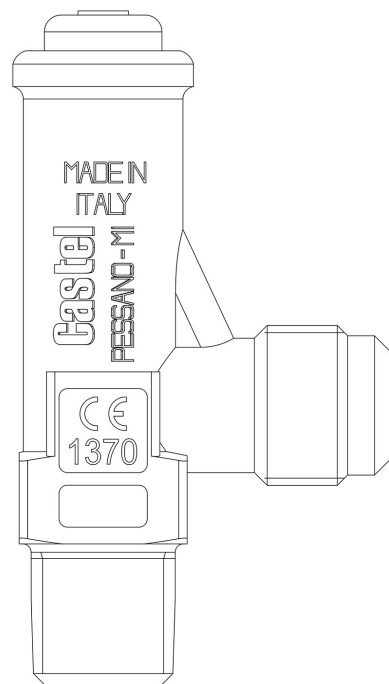


Product Code

3060/23C

Safety Valve

1/4"NPT x 3/8"SAE Pset=
PS = 55 bar



Utiliser

Soupapes de sûreté série 3030, 3060, 3061, 3065 et 3030E à charge directe de type conventionnel non équilibrées. L'ouverture de la soupape est déterminée par la poussée exercée par le réfrigérant en pression sur l'obturateur lorsque celle-ci est supérieure, dans les conditions de tarage, à la force antagoniste du ressort qui agit sur l'obturateur.

Accessoires de sécurité à utiliser avec le fluide réfrigérant R744, appartenant au Groupe 2 tel que défini à l'article 13 de la directive 2014/68/UE. Champ de tarage :

- de 9 à 50 bars pour les séries 3030 et 3060
- de 11 à 60 bars pour les séries 3061 et 3065
- de 60 à 150 bars pour les séries 3030E

Details du produit

Raccords IN 1/4" NPT

Raccords OUT 3/8" SAE

Section orifice [mm²] 38,5

Coefficient d'écoulement Kd 0,63

Champ de tarage [bar] 9 - 50

PS[bar] 55

TS[°C] min. -50

TS[°C] max. +120

Notes là où cela est expressément indiqué