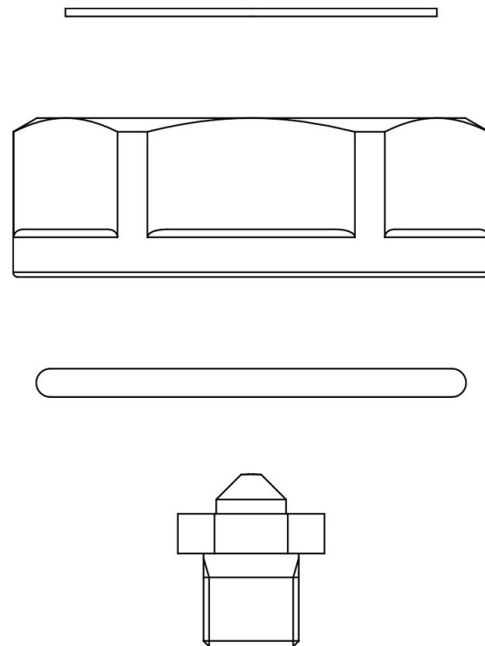


Product Code

9150C/R63

Orifice Assemblies



Impiego

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)

Queste valvole sono commercializzate unicamente nella versione senza bobina (suffisso S), con 9 orifici montati per una potenzialità crescente da 1 a 22 kW con R410A.

Dettagli Prodotto

Tipo orificio 01

Potenzialità nominali (1) [kW] R10,79

Potenzialità nominali (1) [kW] R2 1,01

[empty] R23 1,5

R404A 0,74

R507 0,74

R407C 1,03

R410A 1,21

R1234ze 0,62

R448A 0,98

R449A 0,97

R450A 0,69

R452A	0,76
R513A	0,67
R515A	0,60
R515B	0,59
Confezione n° pz	180

Note dove espressamente riportate

(1) Le potenzialità nominali sono riferite a:

- Temperatura d'evaporazione $T_{\text{evap}} = + 5 \text{ °C}$
- Temperatura di condensazione $T_{\text{cond}} = + 32 \text{ °C}$
- Temperatura del liquido all'ingresso della valvola $T_{\text{liq}} = + 28 \text{ °C}$

Le potenzialità nominali in R23 sono riferite a:

- Temperatura d'evaporazione $T_{\text{evap}} = - 30 \text{ °C}$
- Temperatura di condensazione $T_{\text{cond}} = - 4 \text{ °C}$
- Temperatura del liquido all'ingresso della valvola $T_{\text{liq}} = - 8 \text{ °C}$