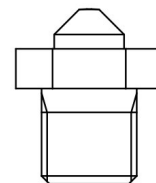
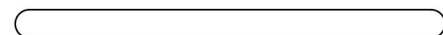
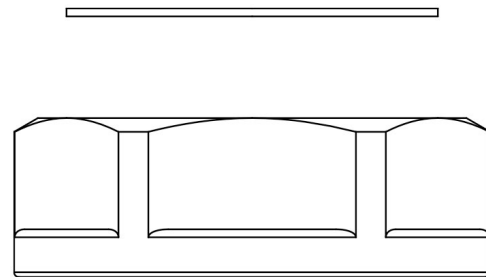


## Product Code

# 9151C/R61

Orifice Assemblies

00x2028<br>PS = 90 bar - 1305 psi



## Usar

Accesorios para aplicaciones con los siguientes refrigerantes, clasificados como A1, A2L, A3 conforme a 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)

Estas válvulas se comercializan exclusivamente en la versión sin bobina (sufijo S), con 9 orificios montados de una potencia creciente de 1 a 22 kW, con R410A.

## Detalles de producto

Dibujo 

N° catálogo 9151C/R61

Tipo orificio 00

Potencialidades nominales (1) [l] 0,22

Potencialidades nominales (1) [l] 0,49

R404A 0,21

R507 0,21

R407C 0,29

R410A 0,34

R1234ze 0,17

R1234yf 0,16

R448A 0,27

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.

R449A	0,27
R450A	0,19
R452A	0,21
R452B	0,38
R454A	0,28
R454B	0,38
R454C	0,24
R513A	0,19
R515A	0,17
R515B	0,17
R290	0,30
R600	0,19
R600a	0,19
R1270	0,33
<b>Paquete de n° piezas</b>	<b>180</b>

## Notas donde se indique expresamente

(1) Las potencialidades nominales se refieren a:

- Temperatura de evaporación  $T_{\text{evap}} = + 5 \text{ }^{\circ}\text{C}$
- Temperatura de condensación  $T_{\text{cond}} = + 32 \text{ }^{\circ}\text{C}$
- Temperatura del líquido en la entrada de la válvula  $T_{\text{liq}} = + 28 \text{ }^{\circ}\text{C}$