

# Codice Prodotto

## 3061E/2C

Safety Valve CO2

1/4"NPT x G3/8" Bar 90,0

PS = 165 bar

### Applicazione

Valvole di sicurezza serie 3030, 3060, 3061, 3065, 3030E e 3061E a carico diretto di tipo convenzionale non bilanciate. L'apertura della valvola è determinata dalla spinta esercitata dal refrigerante in pressione sull'otturatore quando questa vince, nelle condizioni di taratura, la forza antagonista della molla che agisce sull'otturatore stesso.

Accessori di sicurezza per impieghi con refrigerante R744, appartenente al Gruppo 2 così definito nell'Articolo 13 della Direttiva 2014/68/UE. Campo di taratura:

- da 9 a 50 bar per le serie 3030 e 3060
- da 11a 60 bar per le serie 3061 e 3065
- da 60 a 150 bar per le serie 3030E e 3061E

### Dati Tecnici

<b>Attacchi IN</b>	1/4" NPT
<b>Attacchi OUT</b>	3/8" G
<b>Sezione orifizio [mm<sup>2</sup>]</b>	15,9
<b>Coefficiente di scarico Kd</b>	0,9
<b>Campo taratura [bar]</b>	60 - 150
<b>PS[bar]</b>	165
<b>TS[°C] min.</b>	-50
<b>TS[°C] max.</b>	+150
<b>Confezione n° pz</b>	18