

## Zawór kulowy 1/4" CBV6, CO2-60Bar, lutowany Sanhua

Nr indeksu: 10150074102



# SANHUA

**Kategoria:** Zawory odcinające

Numer katalogowy: 10150074102

Producent: SANHUA

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

Zawór kulowy serii CBV ma zastosowanie w podkrytycznych systemach chłodniczych CO2 i jest doskonałym wyborem dla wszystkich podobnych systemów R744A.

CECHY:

- konstrukcja prosta, przelotowa, niski spadek ciśnienia - wysoka wydajność
- korpus zaworu spawany - wytrzymałość i niezawodność
- obrót 1/4 do pełnego otwarcia/zamknięcia - łatwa i szybka obsługa
- przepływ dwukierunkowy (szczegóły w karcie katalogowej)

Maksymalne ciśnienie pracy 60 bar (6 MPa).

### Dane techniczne

Producent SANHUA  
Średnica 1/4"

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R744 (CO2)	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	3,8 kW
R744 (CO2)	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	3,8 kW
R744 (CO2)	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	3,8 kW
R744 (CO2)	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	3,8 kW

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](http://schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.