

Zawór kulowy 1/2" SBV04-319, z prz pom, lutowany Sanhua

Nr indeksu: 10150095002



SANHUA

Kategoria: Zawory odcinające

Numer katalogowy: 10150095002

Producent: SANHUA

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Zawory kulowe serii SBV są stosowane w instalacjach chłodniczych i klimatyzacyjnych do odcinania przepływu czynnika. Mogą być również używane jako zawory serwisowe przy próżniowaniu instalacji lub uzupełnianiu czynnika w układzie. ZALETY Prosta konstrukcja, niski spadek ciśnienia Opcjonalnie ze sprężyną wzmacniającą Lutowany korpus zaworu i gniazdo gwarantujące wysoką niezawodność Łatwa obsługa, frac14; obrotu dla pełnego otwarcia / zamknięcia Dwukierunkowy przepływ czynnika Możliwość określenia rotacji dla pełnego otwarcia/zamknięcia Specjalne materiały uszczelniające zapobiegające wewnętrznym przeciekom CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA Do współpracy z najczęściej stosowanymi czynnikami chłodniczymi z grup HFC, HFO i HC: R134a, R404A, R407C, R410A, R407F, R507, R290, R32, R1234ze, R1234yf, R448A/R449A, R452A, R450A Do temperatur TS min/maks -40°C do +120°C Maksymalne ciśnienie pracy: 4,5 MPa (45 bar) Certyfikaty: UL/CSA oraz deklaracje zgodności PED

Dane techniczne

Producent SANHUA
Średnica 1/2"

Czynnik chłodniczy	Typ aplikacji	Wydajność chłodnicza
R290 (propan)	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	13,16 kW
R290 (propan)	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	13,03 kW
R290 (propan)	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	12,1 kW
R290 (propan)	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	11,89 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	17,09 kW
R134a	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	16,9 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	15,6 kW
R134a	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	15,49 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	11,43 kW
R404A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	11,35 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	10,25 kW
R404A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	10,16 kW
R407A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	15,58 kW
R407A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	15,51 kW
R407A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	14,48 kW

R407A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	14,39 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	16,9 kW
R407C	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	16,81 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	15,81 kW
R407C	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	15,74 kW
R407F	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	16,93 kW
R407F	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	16,87 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	15,87 kW
R407F	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	15,8 kW
R410A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	16,31 kW
R410A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	16,2 kW
R410A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	15,45 kW
R410A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	15,39 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	15,22 kW
R448A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	15,01 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	13,99 kW
R448A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	13,8 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	15,19 kW
R449A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	14,98 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	13,96 kW
R449A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	13,77 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	15,27 kW
R450A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	15,11 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	13,92 kW
R450A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	13,8 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	11,8 kW
R452A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	11,51 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	10,47 kW
R452A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	10,22 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	13,51 kW
R455A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	13,26 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	12,29 kW
R455A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	12,06 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C	13,51 kW
R513A	Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C	13,4 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C	12,11 kW
R513A	Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C	11,94 kW

Karta produktu wygenerowana ze strony schiesl.pl. Schiesl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.