

Korpus zaworu rozp. Danfoss TE 5, 12x16mm, kątowy, lutowany

Nr indeksu: 067B4004



Kategoria: Zawory rozprężne

Numer katalogowy: 067B4004

Producent: DANFOSS

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Korpus zaworu dla zaworu rozprężnego, KORPUS ZAWORU, Do lutowania, ODF, 22.00 mm, Do lutowania, ODM, 28.00 mm Figura: Kątowy, Zastosowanie produktu: TE 12; TE 20; TQ 12; TQ 20, Typ przyłącza wlotowego: Do lutowania, ODF, Rozmiar wlotu [mm]: 22.00, Typ przyłącza wylotowego: Do lutowania, ODM, Rozmiar wylotu [mm]: 28.00

Dane techniczne

Producent DANFOSS

| Czynnik chłodniczy | Typ aplikacji | Wydajność chłodnicza |
|--------------------|---|----------------------|
| R134a | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 26,51 kW |
| R134a | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 23,98 kW |
| R134a | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 16,92 kW |
| R134a | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 14,89 kW |
| R404A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 32,84 kW |
| R404A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 30,02 kW |
| R404A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 23,68 kW |
| R404A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 20,36 kW |
| R407A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 39,51 kW |
| R407A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 35,83 kW |
| R407A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 25,38 kW |
| R407A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 22,38 kW |
| R407C | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 42,23 kW |
| R407C | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 38,32 kW |
| R407C | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 27,23 kW |
| R407C | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 24,06 kW |

| | | |
|-------|---|----------|
| R407F | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 43,98 kW |
| R407F | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 40,08 kW |
| R407F | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 28,63 kW |
| R407F | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 25,25 kW |
| R448A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 41,16 kW |
| R448A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 37,22 kW |
| R448A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 26,19 kW |
| R448A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 22,95 kW |
| R449A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 41,18 kW |
| R449A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 37,27 kW |
| R449A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 26,26 kW |
| R449A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 23,02 kW |
| R452A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 34,53 kW |
| R452A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 31,23 kW |
| R452A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 21,58 kW |
| R452A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 18,66 kW |
| R455A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 40,07 kW |
| R455A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 35,96 kW |
| R455A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 24,51 kW |
| R455A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 21,19 kW |
| R513A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 22,54 kW |
| R513A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 20,19 kW |
| R513A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 13,77 kW |
| R513A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 11,97 kW |

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