

Dysza nr 00 Danfoss do T2/TE2, śrubunek x śrubunek

Nr indeksu: 068-2003



Kategoria: Zawory rozprężne

Numer katalogowy: 068-2003

Producent: DANFOSS

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Dysza do zaworu rozprężnego, Dysza, R134a/R513A; R22/R407C; R23; R236fa; R404A/R507A; R407A; R407C; R448A; R449A; R452A
Zakres Temperatury [°C]: -40 - 10

Dane techniczne

Producent DANFOSS

| Czynnik chłodniczy | Typ aplikacji | Wydajność chłodnicza |
|--------------------|---|----------------------|
| R134a | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 1,13 kW |
| R134a | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 1,04 kW |
| R134a | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 0,77 kW |
| R134a | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 0,69 kW |
| R404A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 1,28 kW |
| R404A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 1,21 kW |
| R404A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 0,93 kW |
| R404A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 0,83 kW |
| R407A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 1,63 kW |
| R407A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 1,55 kW |
| R407A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 1,22 kW |
| R407A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 1,11 kW |
| R407C | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 1,75 kW |
| R407C | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 1,65 kW |
| R407C | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 1,31 kW |
| R407C | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 1,19 kW |
| R407F | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 1,94 kW |

| | | |
|-------|---|---------|
| R407F | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 1,85 kW |
| R407F | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 1,49 kW |
| R407F | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 1,35 kW |
| R448A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 1,74 kW |
| R448A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 1,65 kW |
| R448A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 1,34 kW |
| R448A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 1,23 kW |
| R449A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 1,69 kW |
| R449A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 1,62 kW |
| R449A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 1,32 kW |
| R449A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 1,22 kW |
| R452A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 1,32 kW |
| R452A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 1,26 kW |
| R452A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 1,02 kW |
| R452A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 0,93 kW |
| R455A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 1,6 kW |
| R455A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 1,5 kW |
| R455A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 1,15 kW |
| R455A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 1,02 kW |
| R513A | Chłodnia: temp. par. -5°C, temp. skrapl. +40°C | 0,95 kW |
| R513A | Chłodnia: temp. par. -10°C, temp. skrapl. +40°C | 0,87 kW |
| R513A | Mroźnia: temp. par. -25°C, temp. skrapl. +40°C | 0,62 kW |
| R513A | Mroźnia: temp. par. -30°C, temp. skrapl. +40°C | 0,54 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.