

Kod produktu: V600XE70



pneumatico

Przepustnica do ogólnych zastosowań TYP 600 wolny wałek V600XE70 RQS

Przepustnica do ogólnych zastosowań TYP 600 wolny wałek V600XE70 RQS

Przepustnice międzykołnierzowe WAFER, typ 600, w rozmiarach od DN 40 do DN 300 mogą być stosowane m.in. do aplikacji takich jak:

- instalacje przemysłowe
- instalacje w branży wodno-kanalizacyjnej
- instalacje w energetyce cieplnej
- ogrzewanie, klimatyzacja, wentylacja

Charakterystyka:

- Korpus: żeliwo GG25
- Dysk: CF8M
- Wymienne uszczelnienie: EPDM (-250^{°C} do +130^{°C})

- Grubość powłoki epoksydowej: 200 – 250 µm
 - Wykonanie centryczne
 - Dzielony wałek
 - Maksymalne ciśnienie robocze - 16 bar
 - System „anty blow-out”
 - Szczelność: EN 12266-1 klasa A
 - Długość zabudowy: EN 558:2017
 - Przyłącze kołnierzowe (PN6/10/16/ANSI150): EN 1092-2:1997, ASME B16.5:2017
 - Flansza pod napęd: EN ISO 5211
-
- Rozmiar: DN65
 - A: 136 mm
 - B: 82 mm
 - E: 254 mm
 - G: 112,5 mm
 - Do: 64,3 mm
 - D: 95 mm
 - L: 46 mm
 - C: 51 mm
 - ISO5211: F05
 - D2: 50 mm
 - N-d1: 4-7
 - F: 10 mm
 - h: 31 mm
 - W: 9 mm
 - Waga: 2,9 kg