

Honeywell Reduktor ciśnienia mosiądz 1/2" GZ 25bar 0,16 mm DN15 stal nierdzewna typ D06FN (0410913)



Honeywell

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Typ | D06FN |
| Materiał | mosiądz |
| Materiał elementu filtrującego | stal nierdzewna |
| Materiał membrany | EPDM |
| Materiał obudowy | mosiądz |
| Materiał uszczelnienia | EPDM |
| Połączenie | GZ |
| Maks. temperatura | 60 °C |
| Filtracja | 0,16 mm |
| Ciśnienie wyjściowe | 0,5 - 2 bar |
| Ciśnienie | 25 bar |
| Wydajność | 2,4 m ³ /h |
| Rozmiar | 1/2" |
| Długość | 140 mm |
| DN | 15 |
| Waga | 1.4 kg |
| Wysokość | 204 mm |

INFORMACJE O PRODUKCIE

Taki sam jak typ D06F, ale bez regulacji ciśnienia. Z mosiężną obsadą sita, bez manometru. Do wody i innych niezręcznych cieczy, sprężonego powietrza i azotu. Zawór jest dostarczany bez złączy.

Wygenerowano w dniu: 23.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>