



Szybkozłączka bezpieczna NW10 do węża 16 - Cejn



Numer artykułu SKU:
KDSSIC16NW10

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Obudowa: Stal/mosiadz ocynkowany, uszczelka: NBR

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C

Cisnienie robocze:

0 do 16 bar

Przepływ:

4000 l/min (6 bar ciśnienie wejściowe, 0,5 bar różnica cisnień)

Funkcja:

Sprzęganie następuje podobnie jak w złączach standardowych przez wetknięcie złączki wtykowej do gniazda złącza. Rozłączenie następuje przez odsunięcie do tyłu tuleji odblokowującej. Następnie gniazdo złącza się zamyka i odpowietrza się wtyk łącza, podczas gdy ten jest jeszcze podtrzymywany w gnieździe złącza. Gniazdo złącza zwalnia wtyczkę dopiero w momencie, gdy po stronie wtyczki ciśnienie spadnie poniżej ok. 0,3 bar. Zapobiega to skutecznie niebezpiecznemu efektowi uderzenia-trzepotania (właściwa ochrona uzależniona jest od ciśnienia przyłożonego po stronie wtyczki)

Zalecenie:

używać wtyków złącza ze stali hartowanej!

kompatybilny z *:

Rectus (27, 41, 1700, 1727), TEMA (1700), CEJN (410)

*Nazwy i oznaczenia są częściowo zarejestrowanymi znakami towarowymi danych producentów.

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Waga | 0,14 kg |
| Rzeczywista średnica nominalna | 10,4 mm |
| Średnica wewnętrzna węża | 16 mm (5/8") |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | KDSSIC16NW10 |
| EAN-13 | 4050571402228 |