



Waz poliuretanowy 16 x 11mm FLAMEX, odporny na iskry spawalnicze



Numer artykułu SKU:
PUN16X11FLAMEX

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Właściwości: Weze specjalne zaprojektowano dla wszystkich zastosowań w obszarze urządzeń spawalniczych, szczypiec do zgrzewania punktowego lub w środowisku wyrzucanych iskier, np. w pobliżu maszyn szlifierskich. Sprawdziły się one doskonale w najtrudniejszych warunkach w trakcie obszernych testów. Zalety: Bardzo odporne na wszystkie rodzaje odprysków spawalniczych i wyrzucanych iskier, Nie zawiera halogenu, zabezpieczony przed płomieniami, w przypadku pożaru samogaszący, właściwości palne materiału testowane przez "Underwriters Laboratories Inc.®", klasyfikacja UL 94 V2 do V0, Odpowiednie do wszystkich popularnych złącz wtykowych Odporny na hydrolizę i na drobnoustroje dla zastosowań z wodą i w wodzie, Łatwy, szybki i tani w montażu, ponieważ czasochłonne odizolowywanie dwuciennej węża nie jest konieczne i nie są wymagane drogocenne połączenia śrubowe, Możliwe bardzo małe promienie gięcia, Bardzo dobra odporność na promienie UV, Najwyższa odporność na ścieranie i szorowanie (nadaje się do łańcuchów transportowych), Nie zawiera środków hamujących sieciowanie lakierów, Dopuszczenie do zastosowania w przemyśle motoryzacyjnym w Niemczech. Materiał: Polieter-poliuretan Zakres temperatury: -30°C bis +100°C Kolor węża: czarna Długość rolki: 50 m

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|------------|
| Waga | 0,14 kg |
| Ciśnienie robocze | 12 bar |
| Min. promień gięcia | 55 mm |
| Średnica zewnętrzna węża | 16 mm |
| Średnica wewnętrzna węża | 11 mm |
| Średnica węża zewn. x wewn. | 16 x 11 mm |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | PUN16X11FLAMEX |
| EAN-13 | 4050571553166 |