



Waz poliuretanowy 6 x 4mm KKS, trudnopalny



Numer artykułu SKU:
PUN6X4KKS

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Właściwości: Te węże specjalne szczególnie nadają się do zastosowania w kanałach kablowych (technika instalacji w budynku) w środowisku małego i średniego nasilenia wyrzucanych iskier i średniego promieniowania UV. Sprawdziły się one doskonale w najtrudniejszych warunkach w trakcie obszernych testów. Idealne do techniki sterowania budynkiem! Zalety: 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 złączy wtykowych, odporność na hydrolizę i na drobnoustroje dla zastosowań z wodą i w wodzie, możliwe bardzo małe promienie gięcia, najwyższa odporność na ścieranie i tarcie (odpowiednie dla lincuchów ciągnionych), wolne od substancji hamujących zwilżanie farba (bez LABS), dopuszczone w niemieckim przemyśle motoryzacyjnym. Materiał: Polieter-poliuretan Zakres temperatury: -30°C bis +100°C Kolor węża: niebieski Długość rolki: 50 m Uwaga: Nie do bezpośredniego obszaru spawania lub przewodów bardzo obciążonych mechanicznie!

DANE TECHNICZNE

Waga	0,021 kg
Ciśnienie robocze	12 bar
Min. promień gięcia	14 mm
Średnica zewnętrzna węża	6 mm
Średnica wewnętrzna węża	4 mm
Średnica węża zewn. x wewn.	6 x 4 mm

Nr kat.	PUN6X4KKS
EAN-13	4050571553487