



Waz poliuretanowy 10 x 7,5mm KKS, trudnopalny



Numer artykułu SKU:
PUN10X8KKS

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



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	0,045 kg
Ciśnienie robocze	10 bar
Min. promień gięcia	38 mm
Średnica zewnętrzna węża	10 mm
Średnica wewnętrzna węża	7,5 mm
Średnica węża zewn. x wewn.	10 x 7,5 mm

Nr kat.	PUN10X8KKS
EAN-13	4050571552992