

Mufa żywiczna przelotowa
z elastyczną żywicą, do kabli giętkich

Zastosowanie uniwersalne jako mufa naprawcza do kabli giętkich. Z odporna na hydrolizę żywica PUR FG.



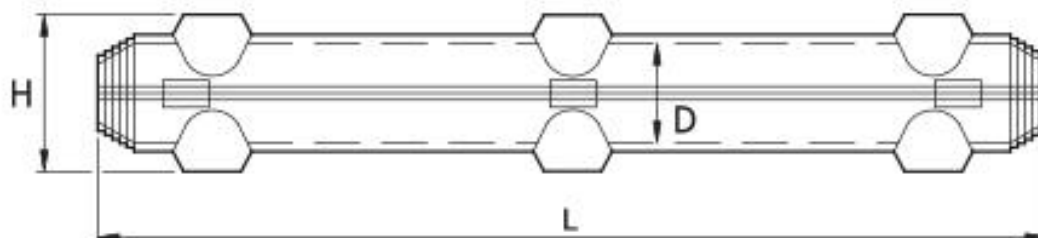
Opis produktu

Oznaczenie artykułu	MZ 2 FG
Numer przedmiotu	124517
Uwaga	Komisja Europejska zmieniła załącznik XVII rozporządzenia REACH (WE) (nowy nr 74) rozporządzeniem (UE) 2020/1149, które weszło w życie w dniu 24 sierpnia 2020 r. Zgodnie z nowym rozporządzeniem REACH od 24 sierpnia 2023 r. przed przemysłowym lub profesjonalnym zastosowaniem diizocyjanianów, klejów i uszczelnaczy wymagane będzie odpowiednie szkolenie. Wszystkie informacje dotyczące materiałów szkoleniowych i ofert szkoleniowych można znaleźć w witrynie internetowej ISOPA/ALIPA pod adresem https://www.safeusediisocyanates.eu/
Akcesoria uzupełniające	Środek czyszczący UNIVERSAL CLEANER 121 (patrz Akcesoria)

Właściwości
Kompaktowe wymiary
Strona połączenia widoczna przed zalewaniem
Wysokiej jakości przezroczysta, odporna na uderzenia forma plastikowa
Odporny na działanie chemikaliów
Stabilizacja przed promieniami UV
Odporny na berylówce
Wodoszczelny wzdłużnie i poprzecznie
Wysoka wartość izolacji elektrycznej
Wysoka wytrzymałość mechaniczna
Gotowy do natychmiastowego działania
Szybki, prosty i bezpieczny montaż

Zastosowanie
Wnętrze
Napowietrzny
Zastosowanie w ziemi
Woda
Kanały kablowe

Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	MZ 2 FG
Numer przedmiotu	124517
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Standardy testowe	EN 50393
Długość L	500 mm
Wysokość H	67 mm
Średnica D	41 mm
Przekrój nominalny kabla o izolacji wytłaczanej nieopancerzony na przewodów 4x min	25 mm ²
Przekrój nominalny kabla o izolacji wytłaczanej nieopancerzony na przewodów 5x min	16 mm ²
Średnica kabla max	40 mm

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	MZ 2 FG
Numer przedmiotu	124517
Zakres dostawy	Lejek do napełniania i odpowietrzania
	Odporna na hydrolizę żywica PUR EG
	Praktyczna dwukomorowa torba zawierająca odpowiednią ilość gotową do mieszania
	Przezroczysta plastikowa forma
	Taśma izolacyjna PVC
	Rękawice ochronne
	Rury termokurczliwe do obkurczania złączy
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności do użycia	24 Miesiące
Temperatura magazynowania max.	35 °C
Temperatura magazynowania min.	15 °C
Numer taryfy celnej	39095090
EAN/GTIN	4010311002736

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Skrzynka	Paleta EW
Ilość treści	1	30
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	488	1200
Szerokość (mm)	248	800
Wysokość (mm)	195	1130
Waga netto (kg)	1.844	55.32
Waga brutto (kg)	1.844	73.52