

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rurka-termokurczliwa-4-1-cienkosc-z-klejem-52-13-p-30123.html>



Rurka termokurczliwa 4:1 cienkość. z klejem 52/13

Cena brutto	4 552,24 zł
Cena netto	3 701,01 zł
Numer katalogowy	33387
Kod producenta	2283142501
Producent	Brak

Opis produktu

Cienkościenna rurka termokurczliwa H-5R(4X) (współczynnik skurczu 4:1) zawiera współwytłaczaną warstwę kleju, która topi się podczas obkurczania rurki, co zapewnia lepszą izolację i uszczelnienie. Zastosowania obejmują m.in. uszczelnianie elementów elektrycznych w przemyśle motoryzacyjnym i komunikacyjnym. Trudnopalny.

Rodzaje rur i kształki termokurczliwych	Kształki termokurczliwe cienkościenne
Typ rurki termokurczliwej	H-5R(4X)
Współczynnik skurczenia	4:1
Kolor	Czarny
Długość (m)	1,22
Kształt	Plaski
Przed obkurczeniem: średnica wewn/średnica w mm (min.)	52
Po obkurczeniu: średnica wewn/średnica w mm (maks.)	13
Po obkurczeniu: grubość ścianki w mm (min.)	2,9
Rodzaj opakowania	Obcinek

Klasa palności	VW:1
Samogasnąący	Tak
Z klejem	Tak
Temperatura pracy (°C)	od -55 do +125
Minimalna temperatura obkurczenia (°C)	70
Minimalna temperatura pełnego obkurczenia (°C)	110
Skurcz wzdłużny	od 0% do 10% max.
Typ materiału	Usieciowana poliolefin, klej wytwarzany w koekstruzji
Bezhalogenowa	Tak
Str. / Karton Główny	2