



Rury termokurczliwe 4:1 - w odcinkach 1 m

MA47 - rury średniościenne z klejem

Koszulki MA47 są przeznaczone do izolacji i ochrony złączy i zacisków kablowych w zastosowaniach niskonapięciowych, szczególnie układanych na i pod ziemią.

Właściwości

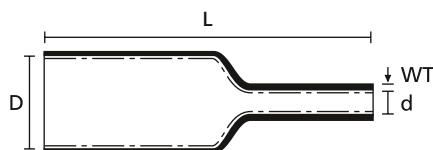
- Rury średniościenne o znakomitych właściwościach izolacyjnych
- Odpowiednie do zastosowań naziemnych jak i podziemnych
- Zabezpieczają złącza i zaciski kablowe w zastosowaniach niskonapięciowych
- Wnętrze rur pokryte klejem termoplastycznym
- Po obkurczeniu chronią przed działaniem warunków atmosferycznych i wilgocią



www.HellermannTyton.pl/MA47-cat20



Odcinki o określonej długości dostępne na zamówienie. Skontaktuj się z nami!



Rura termokurczliwa o stopniu skurczu 4:1 z klejem



MA47 do zastosowań naziemnych jak i podziemnych.

MATERIAŁ	Poliolefina usieciowana (PO-X)
Stopień skurczu	do 4:1
Temp. pracy	-55°C do +110°C
Min. temp. obkurczania	+120°C
Temperatura topienia się kleju	+85°C
Skurcz wzdłużny	-10% max.
Wytrzymałość dielektryczna	15 kV/mm
Klasa palności	nieodporny na płomień
Klasa izolacji	A (VDE 0530)

TYP	Śred. dostarczana (D)	Śred. po max. skurczu (d)	Grubość ścianki (WT)	Długość (L)	Kolor	Typ narzędzia	Nr art.
MA47-8/2	8,0	2,0	1,80	1,0 m	Czarny (BK)	30;32	323-20080
MA47-12/3	12,0	3,0	1,80	1,0 m	Czarny (BK)	30;32	323-20120
MA47-19/6	19,0	6,0	2,40	1,0 m	Czarny (BK)	30;32	323-20190
MA47-30/8	30,0	8,0	2,60	1,0 m	Czarny (BK)	30;32	323-20300
MA47-40/12	40,0	12,0	2,60	1,0 m	Czarny (BK)	30;32	323-20400
MA47-50/16	50,0	16,0	2,70	1,0 m	Czarny (BK)	30;32	323-20500
MA47-63/19	63,0	19,0	2,90	1,0 m	Czarny (BK)	30;32	323-20630
MA47-75/22	75,0	22,0	3,00	1,0 m	Czarny (BK)	30;32	323-20750
MA47-95/30	95,0	30,0	3,60	1,0 m	Czarny (BK)	30;32	323-20950
MA47-115/34	115,0	34,0	3,50	1,0 m	Czarny (BK)	30;32	323-21150
MA47-140/42	140,0	42,0	3,30	1,0 m	Czarny (BK)	30;32	323-21400

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych. Minimalna ilość do zamówienia (MOQ, Minimum Order Quantity) może różnić się od ilości sztuk w paczce.

Zalecane narzędzia	
30	32
H6100	E4500
570	569

Więcej informacji na temat narzędzi znajdziesz w rozdziale Narzędzia montażowe.