

onnline®



Rurka termokurczliwa RTS 12,7/6,4 - żółto-zielona /1m/ RTS-12,7/6,4ZZ

RTS - Rurki termokurczliwe samogasnące

Rurka poliolefinowa

Giętka, wysoce odporna na działanie płomienia, przyjazna dla środowiska

Temp. Pracy 55°C do +125°C współczynnik skurczenia: 2:1

Zastosowanie:

Nadaje się do celów izolacyjnych, ochronnych, identyfikacyjnych oraz do tworzenia wiązek. Znajduje szerokie zastosowanie w elektronice, telekomunikacji jak również przemyśle motoryzacyjnym.

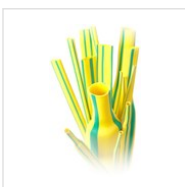
Specjalnie opracowany skład spełnia wymagania norm UL224 oraz CSA C22.2

Wolny od toksycznych metali ciężkich i substancji takich jak PUB, PBBO, PBBE

Niska temperatura skurczenia i doskonałe właściwości mechaniczne

Minimalna temperatura obkurczania: 80°C

Minimalna temperatura pełnego skurczu: 100°C



Indeks Onninen: [HDL536](#)

Indeks producenta: [RTS-12,7/6,4ZZ](#)

EAN: [8595055712784](#)

Seria: [RTS](#)

Typ produktu: [rurka](#)

Opakowania: [5/10/100 m](#)

Wymiary i waga dotyczące 1 m

dł: [1 m](#)

szer: [0,0127 m](#)

wys: [0,0127 m](#)

waga: [0,015 kg](#)

Więcej szczegółów:

