



# JITRASHRINK MANICOTTO TERMORESTRINGENTE



## DESCRIZIONE PRODOTTO

Manicotto termorestringente in PE.

## CAMPI DI APPLICAZIONE

Protezione (meccanica), sigillatura e giunzione di tubi di diversi materiali e diametri. Adatto per quasi tutti i metalli e materiali sintetici. Temperatura d'utilizzo: da -45°C a +65°C.

## APPLICAZIONI

### Modalità di utilizzo:

Montare il manicotto termorestringente e riscaldare uniformemente tutto intorno con un bruciatore o uno sverniciatore fino ad adattarlo completamente alla forma del tubo. Scaldare dal centro verso i bordi, iniziando con il tubo di diametro maggiore. Evitare il surriscaldamento!

## SPECIFICHE TECNICHE

Base chimica:	PE termoretrattile
Colore:	Nero
Rigidità dielettrica:	16 kV/mm
Resistenza alla rottura:	500 %
Temperatura di fusione Minima:	100°
Resistenza minima alla temperatura:	-45 °C
Massima resistenza alla temperatura:	65 °C
Resistenza alle muffe:	Molto buona
Resistenza all'acqua:	Molto buona

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.