



JITRASHRINK MANICOTTO TERMORESTRINGENTE

MANICOTTO TERMORESTRINGENTE IN PE



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!

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resistenza all'acqua: Molto buona

Resistenza alle temperature: -45°C - +65°C

Resistenza alle muffe: Molto buona

SPECIFICHE TECNICHE

Aspetto: Guaina in PE

Base chimica: PE termoretrattile

Colore: Nero

Resistenza alla rottura: ca. 500 %

Metodo di miscelazione: ca. 100°C

Rigidità dielettrica: 16 kV/mm