

## Art. 45/C MANICHETTA EXTREME DN45

### Manichetta DN45 conforme alla normativa EN 14540



Manichetta DN45 con raccordi UNI 804 ottone, legatura conforme alla norma UNI7422. Conforme alle norme ENI 0198.00 tipoC e DIN 14811/BS6391 tipo3. Etichetta per la verifica periodica. Tessuto ad alta resistenza, ideale per usi intensivi. Disponibile in 4 lunghezze: 15,20,25,30 metri.

#### CARATTERISTICHE

	Unità di misura	
ORDITO/WRAP		Nitrile/PVC
IMPERMEABILIZZAZIONE/INNER LINING		Nitrile/PVC
DIAMETRO INTERNO/INSIDE DIAMETER	mm	45,00
TOLLERANZA DIAMETRO/BORE TOLERANCE	mm	-0,5/1,5
COLORE/COLOR		ROSSO-MARRONE/RED-BROWN
MASSA LINEICA/WHEIGHT	Kg/m	0,34
PRESSIONE DI SCOPPIO/BURST PRESSURE	Mpa	>5
PRESSIONE DI ESERCIZIO/WORKING PRESSURE	Mpa	1,80
TEMP. DI ESERCIZIO/TEMP. RANGE	°C	-20 +100

Rev,1 del 04.07.2025

## Art. 45/C MANICHETTA EXTREME DN70

### Manichetta DN70 conforme alla normativa UNI 9487



Manichetta DN70 con raccordi UNI 804 ottone, legatura conforme alla norma UNI7422. Conforme alle norme ENI 0198.00 tipoC e DIN 14811/BS6391 tipo3. Etichetta per la verifica periodica.

Tessuto ad alta resistenza.

Disponibile in 4 lunghezze: 15,20,25,30 metri.

#### CARATTERISTICHE

	Unità di misura	
ORDITO/WRAP		Nitrile/PVC
IMPERMEABILIZZAZIONE/INNER LINING		Nitrile/PVC
DIAMETRO INTERNO/INSIDE DIAMETER	mm	70
TOLLERANZA DIAMETRO/BORE TOLERANCE	mm	-0,5/1,5
COLORE/COLOR		BIANCO/WHITE
MASSA LINEICA/WHEIGHT	Kg/m	0,59
PRESSIONE DI SCOPPIO/BURST PRESSURE	Mpa	>5
PRESSIONE DI ESERCIZIO/WORKING PRESSURE	Mpa	1,80
TEMP. DI ESERCIZIO/TEMP. RANGE	°C	-20 +100

Rev.1 del 04.07.2025