## MATERIALE POMPIERISTICO MANICHETTE ANTINCENDIO

## MODELLO UNI SOFT



Realizzata in tessuto poliestere ad alta tenacità con sottostrato impermeabilizzante elastomerico.

Pressione di esercizio 12 bar

Pressione di scoppio 45 bar

La manichetta viene fornita completa di raccordi UNI 804 legati a norma UNI 7422 e manicotti coprilegatura.

La manichetta UNI 45 è certificata a norma UNI EN 14540, la manichetta UNI 70 è certificata a norma UNI 9487.

UNI	45	raccor	data	UNI	804
		140001	CHICA	-	00-4

ART.	CODICE	Lunghezza tubazione
657	MM4820RB	20 m

UNI 70 raccordata UNI 804

ART.	CODICE	Lunghezza tubazione		
664	MM7820RB	20 m		



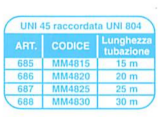


## MODELLO UNI SUPER

Realizzata in calza circolare continua di poliestere ad alta tenacità con sottostrato impermeabilizzante elastomerico. Pressione di esercizio 12 bar Pressione di scoppio 45 bar La manichetta viene fornita completa di

La manichetta viene fornita completa di raccordi UNI 804 legati a norma UNI 7422 e manicotti coprilegatura.

Le manichette UNI 45 sono certificate a norma UNI EN 14540, la manichette UNI 70 sono certificate a norma UNI 9487.





UNI 70 raccordata UNI 804			
ART.	CODICE	Lunghezza tubazione	
695	MM7815	15 m	
696	MM7820	20 m	
697	MM7825	25 m	
698	MM7830	30 m	



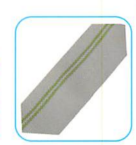
MODELLO UNI BRUX

Realizzata in calza circolare continua di poliestere ad alta tenacità con sottostrato impermeabilizzante elastomerico.

Pressione di esercizio 12 bar Pressione di scoppio 45 bar La manichetta viene fornita completa di raccordi UNI 804 legati a norma UNI 7422 e manicotti coprilegatura.

Le manichette UNI 45 sono certificate a norma UNI EN 14540, la manichette UNI 70 sono certificate a norma UNI 9487.





UNI 70 raccordata UNI 804			
ART.	CODICE	Lunghezza tubazione	
751	MM7815B	15 m	
• 752	MM7820B	20 m	
753	MM7825B	25 m	
754	MM7830B	30 m	



