

MATERIALE POMPIERISTICO

MANICHETTE ANTINCENDIO

MODELLO RED



Realizzata in tessuto poliestere con sottostrato impermeabilizzante elastomerico. Rivestimento esterno in resina pigmentata adatta all'uso in ambienti aggressivi. Pressione di esercizio 12 bar Pressione di scoppio 50 bar La manichetta viene fornita completa di raccordi UNI 804 oppure con raccordi leggeri tipo VV.F. entrambi legati a norma UNI 7422 e manicotti coprilegatura. **NOTA:** i Tubazioni con raccordi leggeri (VV.F.) non a norma. ii Tubazioni con raccordi a norma UNI 804 in accordo alle norme UNI EN 671/2 e UNI 10779.

UNI 45 raccordata VV.F.

ART.	CODICE	Lunghezza tubazione
700	MR4515	15 m
701	MR4520	20 m
702	MR4525	25 m
703	MR4530	30 m

UNI 70 raccordata VV.F.

ART.	CODICE	Lunghezza tubazione
710	MR7015	15 m
711	MR7020	20 m
712	MR7025	25 m
713	MR7030	30 m

UNI 45 raccordata UNI 804

ART.	CODICE	Lunghezza tubazione
705	MR4815	15 m
706	MR4820	20 m
707	MR4825	25 m
708	MR4830	30 m

UNI 70 raccordata UNI 804

ART.	CODICE	Lunghezza tubazione
715	MR7815	15 m
716	MR7820	20 m
717	MR7825	25 m
718	MR7830	30 m

MODELLO YAGOM



Realizzata in tessuto circolare in fibre sintetiche che fanno corpo unico con una speciale miscela di gomma omologata ENI 0198-00 di tipo C.

Pressione di esercizio 18 bar
Pressione di scoppio 50 bar

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

UNI 45 raccordata UNI 804

ART.	CODICE	Lunghezza tubazione
720	MY4515	15 m
721	MY4520	20 m
722	MY4525	25 m
723	MY4530	30 m

UNI 70 raccordata UNI 804

ART.	CODICE	Lunghezza tubazione
730	MY7015	15 m
731	MY7020	20 m
732	MY7025	25 m
733	MY7030	30 m

MODELLO JET



Realizzata in tessuto circolare ad armatura diagonale. All'interno È inserito un tubolare prevulcanizzato di elevata qualità. La manichetta È studiata per un uso professionale ed È omologata ENI 0198-00 di tipo A.

Pressione di esercizio 18 bar
Pressione di scoppio 50 bar

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

UNI 45 raccordata UNI 804

ART.	CODICE	Lunghezza tubazione
770	MJ4515	15 m
771	MJ4520	20 m
772	MJ4525	25 m
773	MJ4530	30 m

UNI 70 raccordata UNI 804

ART.	CODICE	Lunghezza tubazione
775	MJ7015	15 m
776	MJ7020	20 m
777	MJ7025	25 m
778	MJ7030	30 m

MODELLO RINA MARINA MERCANTILE



Realizzata in tessuto circolare ad armatura diagonale. Il sottostrato È realizzato in gomma sintetica EPDM, ed È approvata dal Registro Italiano Navale (RINA).

Pressione di esercizio 18 bar
Pressione di scoppio 50 bar

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

UNI 45 raccordata UNI 804

ART.	CODICE	Lunghezza tubazione
790	MMM4515	15 m
791	MMM4520	20 m
792	MMM4525	25 m
793	MMM4530	30 m

UNI 70 raccordata UNI 804

ART.	CODICE	Lunghezza tubazione
795	MMM7015	15 m
796	MMM7020	20 m
797	MMM7025	25 m
798	MMM7030	30 m