



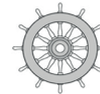
USI E UTILIZZI

SPECIALE PER USI NAVALI ED USO BORDO

CERTIFICATA MED-0497



- 1** DIAMETRO DEL ROTOLO PARTICOLARMENTE RIDOTTO
- 2** LEGGERA E FLESSIBILE
- 3** LA VERSIONE RED CON RIVESTIMENTO NITRILICO HA MAGGIOR RESISTENZA ALL'ABRASIONE



CARATTERISTICHE TECNICHE

DIAMETRO INTERNO	mm	25	38	45	52
PRESSIONE DI SCOPPIO	MPa			5,0	
PRESSIONE DI ESERCIZIO	MPa			1,8	

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

- STRATO ESTERNO A TRAMA CIRCOLARE IN POLIESTERE AD ALTA TENACITÀ
- SOTTOSTRATO IMPERMEABILIZZATO ELASTOMETRICO SINTETICO
- LA TUBAZIONE ELIO-SAPIN È CERTIFICATA MED-0497

La tubazione antincendio ELIO è composta da un tessuto circolare in poliestere ad alta tenacità con un sottostrato impermeabilizzante elastomerico.

RACCORDI

TIPO	UNI 804	STORZ	STORZ	SPD/AR	BS336	BS336
MATERIALI	Ottone	L.A.	Ottone	L.A.	L.A.	Ottone