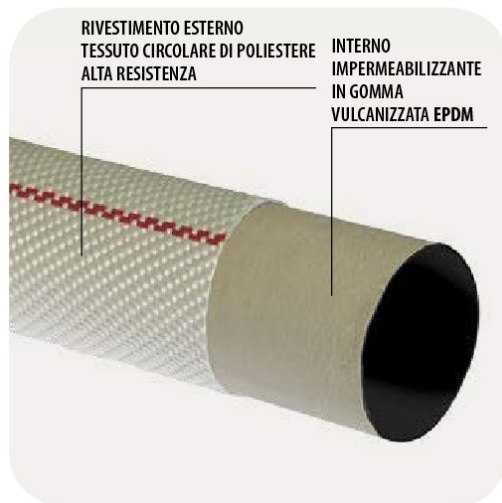
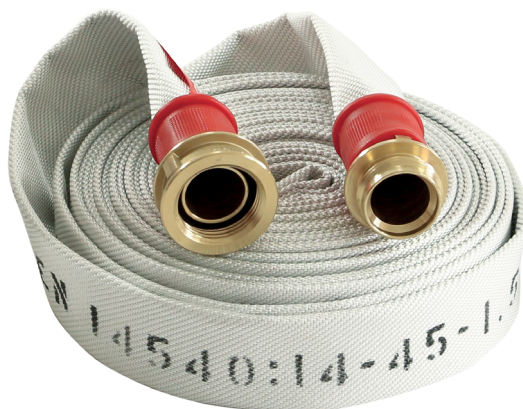


**COMPOSIZIONE DELLA MANICHETTA TITANIUM**



La tubazione antincendio TITANIUM è composta da un tessuto circolare di poliestere ad alta resistenza a trama con effetto diagonale e rivestimento interno in gomma vulcanizzata (EPDM). L'alta resistenza all'ozono ed all'invecchiamento la rendono ideale per chiunque voglia un prodotto di lunga durata.

*TITANIUM hose consists of a stress free circular woven jacket made of a high strength polyester lined with a diagonal effect and vulcanized rubber inner lining (EPDM). The high resistance to ozone and aging make it ideal for anyone who wants a long-lasting product.*



TITANIUM		
Ordito / Warp	Poliestere alta tenacità - High tenacity polyester	
Trama / Weft	Poliestere alta tenacità - High tenacity polyester	
Impermeabilizzazione Inner lining	gomma vulcanizzata (EPDM) - vulcanized rubber (EPDM)	
Diametro interno Inside diameter	mm	45
Peso / Weight	g/m	230
Pressione scoppio Bursting pressure	MPa	5,73
Pressione esercizio Working pressure	MPa	1,5
Temperatura esercizio Temperature range	°C	-30 / +70

Scheda tecnica Art.		
<b>MA15T2FI - DN45 15mt.</b>	<b>MA25T2FI - DN45 25 mt.</b>	
<b>MA20T2FI - DN45 20mt.</b>	<b>MA30T2FI - DN45 30 mt.</b>	REV. 15/05/2020