

RED KOBRA®

La manichetta antincendio RED KOBRA® è composta da un tessuto circolare di poliestere con un sottostrato impermeabilizzante elastomerico e con un rivestimento esterno in resina pigmentata di colore rosso. Il manto protettivo, perfettamente reticolato sulla calza tessile, ne esalta la resistenza all'abrasione, all'attacco batteriologico e a svariati prodotti chimici e la rende particolarmente adatta all'utilizzo in ambienti aggressivi.



Ordito	Poliestere alta tenacità										
Trama	Poliestere alta tenacità										
Impermeabilizzazione	Elastomerica										
Rivestimento esterno	Resina sintetica										
Diametro interno	mm	25	38	45	52	63	70	75	100	110	125
Massa lineica	g/m	180	220	240	280	390	420	450	720	790	940
Pressione di scoppio	MPa	6	5	5	5	4,5	4,5	4,5	4	4	3,5
Pressione di esercizio	MPa	1,5	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1	1	0,9
Temperatura di esercizio	°C	-30/+70									
Ø del rotolo 20 m	cm	32	33	34	35	35	37	38	42	43	44
Raggio di curvatura	cm	20	35	40	45	50	60	65	80	90	100

KOBRA® PURE

Tubazione con gommatura interna in elastomeri (TPU) speciali per acqua potabile secondo EN 1186/2002/5 certificata conforme alla direttiva 2002/72/CE. Condizioni di esposizione 40° C / 24 ore.

Diametro/mm	45	70	100
-------------	----	----	-----

