

La manichetta YAGOM è composta da un tessuto circolare in fibre sintetiche completamente annegato in una speciale mescola di gomma formante un corpo unico compatto e flessibile. Le costolature ne esaltano la durata e la maneggevolezza. Omologato ENI 0198.00 Tipo C.



YAGOM is an all synthetic woven textile re-inforced encased in a specially compounded high tensile rubber forming a unified lining and cover completely protected from the hazards. The external finish is a ribbed pattern aiding both abrasion resistance and handling qualities. Approved by ENI - National Italian Oil Corporation 0198.00 Type C.

Ordito Warp	Poliestere alta tenacità - High tenacity polyester												
Trama Weft	Poliammide alta tenacità - High tenacity polyamide												
Gommatura interna Inner lining	Mescola di gommatura nitrilica - NVC Rubber Compound												
Gommatura esterna Outer cover	Sintetica con costolature anti-abrasione - Synthetic ribbed rubber compound												
Adesione strato interno Lining adhesion	N	40											
Adesione strato esterno Cover adhesion	N	50											
Diametro interno Inside diameter	mm in	25 1	38 1 1/2	45 1 3/4	52 2	63 2 1/2	70 2 3/4	76 3	100 4	110 4 3/8	125 5	150 6	
Massa Lineica Weight	g/m	230	320	400	470	620	680	720	950	1.080	1.280	1.600	
Pressione di scoppio Burst pressure	MPa	8	6	5	5	5	4,5	4,5	4	4	3,5	3	
Pressione di collaudo Test pressure	MPa	4	3,5	3	3	3	2,8	2,8	2	2	1,5	1,5	
Temperature di esercizio Temperature range	°C	-30 / +70											
Diametro del rotolo 20 m 20 m coil diameter	cm	40	40	42	42	43	43	44	45	45	50	50	