

COVER HOSE

Nastro tubolare tessuto in filato poliestere ad alta tenacità specifico per la protezione di tubi e cavi multipli o singoli. Utilizzato per protezione da scoppio di tubi in pressione nell'industria oleodinamica, pneumatica e automazione.

RESISTENZA AGLI OLII *****
OILS RESISTANCE

SENZA FTALATI *****
PHTHALATE FREE TPHF

FLESSIBILITÀ *****
FLEXIBILITY

RESISTENZA ALL'ABRASIONE ISO 5470-1:2001
ABRASION RESISTANCE (Metodo Taber) 300 cicli -12% in peso
(Method Taber) 300 cycles - 12% in weight

TEMPERATURA D'IMPIEGO -50° C + 180° C
TEMPERATURE RANGE per breve tempo
for a short period

RESISTENZA CHIMICA Poliestere
CHEMICAL RESISTANCE Polyester

SHVC ESENTE Bisfenolo A ESENTE IPA ESENTE Nonilfenolo ESENTE PFOA ESENTE RoHS Conforme

SHVC FREE BISFENOLO A FREE IPA FREE Nonilfenolo FREE PFOA FREE In compliance with Rohs

926028



Tubular tape woven in high tenacity polyester yarn, specific for the protection of multiple or single hoses and cables. Used as protection in case of hoses bursting in hydraulic, pneumatic and automation industry.

LARGHEZZA PIATTA FLAT WIDTH	Ø INTERNO Ø I.D.	PESO WEIGHT	RESIST. TRAZIONE TENSILE STRENGTH	ROTTOLI PER SCATOLA COILS PER BOX	LUNG. ROTTOLI COILS LENGHT
mm	mm	g/m	Kg	Unit	mt
35	20	33	400	7	100
40	22	38	500	7	100
45	25	43	550	6	100
50	28	47	600	5	100
55	32	53	700	5	100
65	38	63	800	4	100
80	45	77	1000	3	100
90	50	88	1100	3	100
120	70	110	1500	2	100
150	90	140	1800	2	100

