

Tubo in miscela termoplastica a base PVC, PU, GOMMA NITRILICA a due strati con spirale in acciaio zincato incorporata, rinforzo in fibra poliestere e treccia in rame per la resa antistatica, rivestimento esterno in PU antiabrasivo, per aspirazione e mandata oli, blue diesel, diesel e bio diesel.



 SUPERFICI LISCE *****

 FLESSIBILITÀ ****

 TEMPERATURA D'IMPIEGO
-25 °C 60 °C

 RESISTENZA CHIMICA
tabella pvc oil

 RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO ****

Ø nominale	Ø nominale	Ø interno	Ø esterno	Depress. eserc. a 23°	Press. eserc. a 23° r:1:3	Press. eserc. a 23° r:1:4	Press. scoppio a 23°	Raggio curvatura	Spess. totale	Ø filo acciaio	Passo spirale	Direzione spirale	Peso metro	Lungh. rotolo	Disponibilità
mm	inch	mm	mm	m/H ₂ O	bar	bar	bar	mm	mm	mm	mm		g/m	m	
76	3	76	90.5	9	10	8	30	210	7.25	2	13.5	dx	2700	30	A magazzino
80		80	94.5	9	10	8	30	220	7.25	2	14	dx	2800	30	A magazzino
90	3 1/2	90	106	9	10	8	30	250	8	2	14	dx	3250	30	Su richiesta
102	4	102	117.5	9	10	8	30	300	7.75	2	14.5	dx	3700	30	A magazzino
120		120	137	9	8	6	24	450	8.5	2.5	15	dx	4750	20	A magazzino
127	5	127	144	9	7	5	21	480	8.5	2.5	15	dx	5300	20	Su richiesta
150		150	167.5	9	5	3	15	550	8.75	2.5	15.5	dx	6300	20	A magazzino
152	6	152	169.5	9	5	3	15	550	8.75	2.5	15.5	dx	6350	20	A magazzino