

Tubo in PVC plastificato con spirale in PVC rigido, adatto a climi particolarmente rigidi, per mandata e aspirazione liquidi.



 SUPERFICI LISCE *****

 FLESSIBILITÀ SHORE A 48 *****

 RESISTENZA ALL'ABRASIONE ***

 TEMPERATURA D'IMPIEGO
-40 °c 45 °c

 RESISTENZA CHIMICA
Tabella PVC OIL

 RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO *****

Ø nominale mm	Ø nominale inch	Ø interno mm	Ø esterno mm	Press. eserc. a 23° bar	Depress. eserc. a 23° m/H ₂ O	Press. scoppio a 23° bar	Raggio curvatura mm	Spess. totale mm	Ø filo rigido (AxB se ovale) mm	Passo spirale mm	Direzione spirale	Peso metro g/m	Lungh. rotolo m	Disponibilità
51	2	50.8	61.8	3	9	9	165	5.5	4.8	9	dx	1100	30	A magazzino
63	2 1/2	63.5	75.5	3	9	9	205	6	5.3	11	dx	1450	30	A magazzino
76	3	76.2	89.2	3	9	9	260	6.5	6	11.5	dx	1800	30	A magazzino
80		80	94	3	9	9	280	7	6.5	10.5	dx	1900	30	A magazzino
90	3 1/2	88.9	103	2.5	9	7.5	300	7	6.5	11.8	dx	2250	30	A magazzino
102	4	101.6	117	2	9	6	330	7.7	6.7	13	dx	2800	30	A magazzino
110		110	126.4	1.5	9	4.5	360	8.2	7.2	11.5	dx	3400	20	A magazzino
127	5	127	144	1	9	3	420	8.5	7.8	14	dx	4000	20	A magazzino
152	6	152.4	170.8	1	9	3	510	9.4	8.5	16.5	dx	5000	20	A magazzino