

Tubo in miscela termoplastica a base PVC, PU, GOMMA NITRILICA a due strati con spirale in acciaio zincato incorporata e rinforzo in fibra poliestere, 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 mm	Ø nominale inch	Ø interno mm	Ø esterno mm	Depress. eserc. a 23° m/H <sub>2</sub> O	Press. eserc. a 23° r:1:3 bar	Press. eserc. a 23° r:1:4 bar	Press. scoppio a 23° bar	Raggio curvatura mm	Spess. totale mm	Ø filo acciaio mm	Passo spirale mm	Direzione spirale	Peso metro g/m	Lungh. rotolo m	Disponibilità
19	3/4	19	28	9	16	12	48	70	4.5	1	8.5	dx	450	60	A magazzino
25	1	25	35.5	9	16	12	48	80	5.2	1.2	9	dx	670	60	A magazzino
30		30	40.6	9	16	12	48	90	5.3	1.2	9	dx	770	60	A magazzino
32	1 1/4	32	42.5	9	16	12	48	100	5.2	1.2	9	dx	800	60	A magazzino
35		35	48	9	14	10	42	120	6.5	1.4	9	dx	1050	60	A magazzino
38	1 1/2	38	51	9	14	10	42	125	6.5	1.4	9	dx	1200	40	A magazzino
40		40	53	9	14	10	42	130	6.5	1.4	9	dx	1200	40	A magazzino
45	1 3/4	45	58	9	12	10	36	140	6.5	1.4	9	dx	1340	40	A magazzino
50	2	50	64	9	12	10	36	150	6.5	1.6	9	dx	1730	40	A magazzino
60		60	74	9	12	10	36	180	7	1.6	9	dx	1950	40	A magazzino
63	2 1/2	63	77	9	12	10	36	190	7	1.6	9	dx	2030	40	A magazzino