



Tubo in mescola 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.

Two-layer hose in thermoplastic PVC, PU, NITRILE RUBBER compound with embedded galvanised steel spiral with polyester yarn reinforcement for suction and delivery of oils, blue diesel, diesel, bio diesel.

- SUPERFICI LISCE**
 SMOOTH SURFACE *****

- FLESSIBILITÀ**
 FLEXIBILITY *****

- RESISTENZA ALL'ABRASIONE**
 ABRASION RESISTANCE ISO 4649:<90 mm³

- TEMPERATURA D'IMPIEGO**
 TEMPERATURE RANGE -25° C + 55° C

- RESISTENZA CHIMICA**
 CHEMICAL RESISTANCE tabella PVC OIL

- RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO**
 CRUSHING RESISTANCE ***

Ø INTERNO Ø I.D.	Ø INTERNO Ø I.D.	Ø ESTERNO Ø O.D.	PESO WEIGHT	RAGGIO CURVATURA BENDING RADIUS	PRESS. ESERCIZIO WORKING PRESS.	PRESS. SCOPPIO BURSTING PRESS.	SOTTOVUOTO VACUUM	LUNG. ROTOLI COIL LENGTH
inch	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m H ₂ O	mt
3/4	19	28	450	70	16	48	9	60
1	25	35,5	670	80	16	48	9	60
	30	40,6	770	90	16	48	9	60
1 1/4	32	42,5	800	100	16	48	9	60
	35	48	1050	120	14	42	9	60
1 1/2	38	51	1200	125	14	42	9	40
	40	53	1200	130	14	42	9	40
1 3/4	45	58	1340	140	12	36	9	40
	50	64	1730	150	12	36	9	40
	60	74	1950	180	12	36	9	40
2 1/2	63	77	2030	190	12	36	9	40

