

Tubo in PVC a struttura appiattibile con rinforzo in fibra poliestere resistente all'allungamento, per mandata a pressione di liquidi in genere.



 SUPERFICI LISCE *****

 FLESSIBILITÀ *

 RESISTENZA ALL'ABRASIONE ***

 TEMPERATURA D'IMPIEGO
-5 °C 60 °C

 RESISTENZA CHIMICA
Tabella PVC

 RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO *

Ø nominale mm	Ø nominale inch	Ø interno mm	Ø esterno mm	Press. eserc. a 23° bar	Press. eserc. a 40° bar	Press. scoppio a 23° bar	Spess. totale mm	Peso metro g/m	N° fili x angolo n° x a°	Res. servizio kg	Carico rottura a traz. kg	Lungh. rotolo m	Disponibilità
25	1"	25	27	7	4	21	1	115	28X68°	98	224	100	Su richiesta
32		32	34	7	4	21	1	150	28X72°	125	288	100	Su richiesta
38	1-1/2"	38	40	5	3	15	1	210	32X75°	144	335	50÷100	Su richiesta
40		40	42	5	3	15	1	225	32X75°	150	350	50÷100	Su richiesta
51	2"	51	54	5	3	15	1.5	280	36X78°	190	445	50÷100	Su richiesta
63	2-1/2"	63.5	66	4	2.4	12	1.5	370	48X75°	228	530	50÷100	Su richiesta
76	3"	76	79	4	2.4	12	1.5	475	60X75°	268	625	50÷100	Su richiesta
80		80	83	4	2.4	12	1.5	490	60X75°	280	655	50÷100	Su richiesta
102	4"	102	105.5	3	2	12	1.6	650	72X78°	356	830	50÷100	Su richiesta
152	6"	152	156	3	1.8	9	2	1250	72X80°	534	1250	50÷100	Su richiesta
204	8"	204	209	2.5	1.5	8	2.5	1700	120X80°	710	1700	50	Su richiesta