

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'ABRAZIONE ***

 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. eserc. a 60° 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
20		20	24	10	7	4	30	2	150	28x70°	110	255	50/100	A magazzino
25	1	25	29	10	7	4	30	2	190	28x75°	120	285	50/100	A magazzino
30		30	34	10	7	4	30	2	220	28x75°	165	385	50/100	A magazzino
32	1 1/4	32	36	10	7	4	30	2	240	28x75°	165	385	50/100	A magazzino
35		35	39	10	7	4	30	2	290	32x75°	180	415	50/100	Su richiesta
38	1 1/2	38	42	10	7	4	30	2	300	32x75°	190	445	50/100	A magazzino
40		40	44	10	7	4	30	2	320	32x75°	205	480	50/100	A magazzino
45	1 3/4	45	49	10	7	4	30	2	360	36x75°	235	545	50/100	A magazzino
51	2	51	55	10	7	4	30	2	410	36x75°	250	575	50/100	A magazzino
60		60	65	8	5	3	24	2.5	550	48x75°	450	1055	50/100	A magazzino
63	2 1/2	63.5	68.5	8	5	3	24	2.5	570	48x78°	480	1115	50/100	A magazzino
70		70	75	8	5	3	24	2.5	650	48x78°	535	1245	50/100	A magazzino
76	3	76	81	8	5	3	24	2.5	700	60x78°	600	1390	50/100	A magazzino
80		80	85	8	5	3	24	2.5	750	60x80°	620	1440	50/100	A magazzino
90	3 1/2	90	95	8	5	3	24	2.5	860	60x80°	700	1630	50/100	A magazzino
102	4	102	108	8	5	3	24	3	1000	72x78°	785	1825	50/100	A magazzino
110		110	116	8	5	3	24	3	1150	72x80°	865	2015	50/100	A magazzino
127	5	127	133	6	4	2	18	3	1350	72x80°	970	2255	50/100	A magazzino
152	6	152	158	4	3	1	12	3	1600	72x80°	1080	2520	50/100	A magazzino
204	8	204	210	3	2	1	9	3	2400	120x80°	1495	3480	50	A magazzino