

Tubo in PVC plastificato monostrato, per passaggio liquidi.



SUPERFICI LISCE *****

FLESSIBILITÀ ****

RESISTENZA ALL'ABRASIONE ***

TEMPERATURA D'IMPIEGO
-5 °C 60 °C

RESISTENZA CHIMICA
Tabella PVC

RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO **

PER ALIMENTI
EU secondo DDC.

SENZA ORTO FTALATI *****

Ø nominale mm	Ø nominale inch	Ø interno mm	Ø esterno mm	Raggio curvatura mm	Spess. totale mm	Peso metro g/m	Lungh. rotolo m	Disponibilità
3		3	6	24	1.5	25	200	A magazzino
4		4	6	32	1	19	200	A magazzino
4		4	7	32	1.5	32	200	A magazzino
4		4	8	30	2	49	200	Su richiesta
5	3/16	5	8	40	1.5	35	200	A magazzino
5		5	8.3	40	1.7	45	200	Su richiesta
6	1/4	6	9	48	1.5	44	200	A magazzino
7		7	10	56	1.5	50	100	A magazzino
8	5/16	8	12	64	2	85	100	A magazzino
9		9	13	72	2	85	100	Su richiesta
10	3/8	10	14	80	2	90	100	A magazzino
12	1/2	12	16	120	2	110	100	Su richiesta
12	1/2	12	17	120	2.5	140	100	A magazzino
13		13	19	130	3	190	100	A magazzino
14		14	19	140	2.5	160	100	A magazzino
15		15	20	150	2.5	170	100	Su richiesta
16	5/8	16	21.5	160	3	215	100	A magazzino
18		18	23	175	2.5	200	50	Su richiesta
18		18	25	180	3.5	290	50	A magazzino
19	3/4	19	25	160	3	275	50	Su richiesta
20		20	25	195	2.5	220	50	Su richiesta
20		20	27	200	3.5	320	50	A magazzino
22		22	30	220	4	380	50	A magazzino
25	1	25	31	245	3	350	50	Su richiesta
25	1	25	34	250	4.5	530	50	A magazzino
30		30	40	300	5	680	30	A magazzino
35		35	45	350	5	760	30	A magazzino
40		40	50	400	5	900	30	A magazzino
50	2	50	60	500	5	1200	30	A magazzino