

TUBI PVC PER CONDOTTE DI FLUIDI IN PRESSIONE UNI EN 1452

Tubi in PVC 125 UNI EN 1452 per condotte di fluidi in pressione rispondenti alle prescrizioni igienico sanitarie del Ministero della Sanità (circolare n° 102 del 02/12/1978).

I Tubi sono corredati di guarnizione elastomerica pre-inserita e di tappo giallo a protezione del bicchiere. Colore: Grigio RAL 7011 Lunghezza Barre: 6 metri

Le barre sono fornite con bicchiere ad anello elastomerico.



Ø EST.	SDR 41 PN 6		SDR 26 PN 10		SDR 17 PN 16		SDR 13,6 PN 20		GUARNI- ZIONI
CODICE	SPESS MM	€ / M	SPESS MM	€ / M	SPESS MM	€ / M	SPESS MM	€ / M	€ CAD.
32	-	-	1,6	1,79	2,4	2,51	2,9	*2,96	-
40	1,5	1,97	1,9	2,41	3,0	2,59	3,7	*4,33	0,40
50	1,6	2,65	2,4	3,78	3,7	5,54	4,6	*6,78	0,60
63	2,0	4,07	3,0	5,85	4,7	8,82	5,8	*10,73	0,70
75	2,3	5,65	3,6	8,39	5,6	12,52	6,8	*15,04	0,85
90	2,8	7,81	4,3	11,00	6,7	16,42	8,2	*19,70	0,95

Ø EST.	SDR 41 PN 6		SDR 26 PN 10		SDR 17 PN 16		SDR 13,6 PN 20		GUARNI- ZIONI
CODICE	SPESS MM	€ / M	SPESS MM	€ / M	SPESS MM	€ / M	SPESS MM	€ / M	€ CAD.
110	2,7	9,32	4,2	13,33	6,6	20,14	8,1	*24,61	1,15
125	3,1	12,20	4,8	17,15	7,4	25,68	9,2	*31,69	1,45
140	3,5	15,29	5,4	21,63	8,3	32,24	10,3	*39,71	1,70
160	4,0	19,78	6,2	28,36	9,5	42,08	11,8	*51,85	2,15
180	4,4	26,14	6,9	37,48	10,7	56,50	13,3	*68,32	2,80
200	4,9	30,30	7,7	43,85	11,9	65,79	14,7	*80,83	2,90
225	5,5	38,33	8,6	55,10	13,4	83,43	16,6	*102,38	4,45
250	6,2	48,09	9,6	68,38	14,8	102,45	18,4	*124,43	4,95
280	6,9	63,31	10,7	90,62	16,6	136,76	20,6	*157,06	7,20
315	7,7	75,16	12,1	109,11	18,7	163,69	-	-	9,00
355	8,7	105,38	13,6	154,02	21,1	232,72	-	-	11,65
400	9,8	126,38	15,3	184,83	23,7	278,18	-	-	14,40
500	12,3	200,05	19,1	290,79	29,7	432,45	-	-	-

* SENZA MARCHIO IIP

SERIE DA FILETTARE

ØE (MM)	PN 16	
	SPESS. (MM)	€ / M
3/8"	2,6	1,95
1/2"	3,0	2,55
3/4"	3,4	3,50
1"	4,3	5,55
1 1/4"	5,0	7,85
1 1/2"	5,4	9,90
2"	6,4	14,15



CONFEZIONE STANDARD: BARRE DA 6 METRI

SERIE AD INCOLLAGGIO

ØE (MM)	PN 10		PN 16	
	SPESS. (MM)	€ / M	SPESS. (MM)	€ / M
16	-	-	-	-
20	-	-	1,5	1,41
25	-	-	1,9	2,20
32	1,6	1,79	2,4	2,51
40	1,9	2,41	3,0	3,59
50	2,4	3,78	3,7	5,54
63	3,0	5,85	4,7	8,82
75	3,6	8,39	5,6	12,52