

Barre tonde piene estruse - stampate in P.T.F.E.

Musola Metalli Srl dispone a magazzino di barre tonde in PTFE vergine bianco estruso a lunghezza standard di 1000 o 2000 mm

Diametro Ø in mm	Toll.	Peso kg/mt	Diametro Ø in mm	Toll.	Peso kg/mt	Diametro Ø in mm	Toll.	Peso kg/mt
5*	0/+0,3	0,05	27*	0/+1,2	1,26	85	0/+3,6	13,20
6	0/+0,4	0,07	30	0/+1,2	1,65	90	0/+3,6	14,80
7*	0/+0,4	0,09	32*	0/+1,2	1,77	95*	0/+4,0	16,60
8	0/+0,4	0,12	35	0/+1,2	2,25	100	0/+4,0	18,30
9*	0/+0,4	0,14	38*	0/+1,6	2,50	110	0/+5,0	22,0
10	0/+0,4	0,18	40	0/+1,6	2,90	120	0/+5,0	26,0
12	0/+0,8	0,26	45	0/+2,0	3,72	130	0/+5,0	30,0
14	0/+0,8	0,36	50	0/+2,0	4,60	140	0/+5,0	35,0
15	0/+0,8	0,41	55	0/+2,4	5,55	150	0/+6,0	40,0
16	0/+0,8	0,47	60	0/+2,4	6,60	160	0/+6,0	46,50
18	0/+0,8	0,60	65	0/+2,8	7,75	170	0/+6,0	53,0
20	0/+0,8	0,73	70	0/+2,8	8,90	180	0/+6,0	57,50
22	0/+1,2	0,90	75	0/+3,2	10,30	200	0/+6,0	71,0
25	0/+1,2	1,13	80	0/+3,2	11,80	205*	0/+6,0	75,0

* = su richiesta

Su richiesta si possono fornire tondi pieni stampati:
da diam 30 a diam 330 con lunghezza massima 300 mm
da diam 340 a diam 530 con lunghezza massima 100 mm



Nastri e lastre in P.T.F.E.



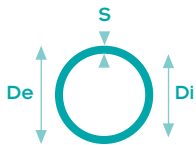
Musola Metalli può fornire a richiesta lastre e nastri in P.T.F.E. vergine bianco.

LEGENDA: ■ = Misure su richiesta

Spessore S in mm	Tolleranze in mm	Bobine h 600 peso teorico kg/mt	Bobine h 1200 peso teorico kg/mt	Lastra 600 x 600 peso teorico kg/cad	Lastra 1200 x 1200 peso teorico kg/cad	Lastra 1500 x 1500 peso teorico kg/cad	Lastra 1000 x 2000 peso teorico kg/cad
0,3	0/+0,02	0,41	0,83				
0,5	0/+0,03	0,69	1,38				
0,8	0/+0,04	■ 1,10	■ 2,20				
1	0/+0,10	1,37	2,75				
1,5	0/+0,10	2,05	4,13				
2	0/+0,4*	2,73	5,50	1,85	7,30		
2,5	0/+0,8*	■ 3,40	■ 6,88	■ 2,20	■ 8,80		
3	0/+0,8*	■ 4,09	8,25	2,50	10,0		
4	0/+0,8			3,50	13,90		
5	0/+0,8			4,50	18,0	26,95	23,60
6	0/+1,0			5,35	21,30	33,0	29,10
8	0/+1,2			7,20	28,80	43,70	39,60
10	0/+1,5			8,80	35,10	54,10	49,0
12	0/+15%			10,0	40,0	■ 62,20	58,20
15	0/+15%			13,30	53,0	■ 82,0	71,0
20	0/+15%			17,65	70,60	■ 109,50	94,70
25	0/+15%			22,30	89,20	■ 137,0	117,70
30	0/+15%			26,50	106,0	■ 161,30	136,40
35	0/+15%			■ 31,0	■ 120,50		
40	0/+15%			36,10	141,20		■ 198,50
50	0/+15%			42,30	175,0		
60	0/+15%			■ 51,40	■ 210,0		
70	0/+15%			■ 61,0			
80	0/+15%			■ 69,0			
90	0/+15%			■ 78,0			
100	0/+15%			■ 85,0			
130	0/+15%			■ 116,0			
150	0/+15%			■ 140,85			

* = Le tolleranze segnate si riferiscono alle lastre stampate, le bobine di nastro sfogliato hanno le seguenti tolleranze:
Sp 2 +0/+0,20 mm — Sp 2,5 +0/+0,30 mm — Sp 3 +0/+0,30 mm

I valori forniti in questa tabella sono a titolo indicativo e non implicano responsabilità da parte della Musola Metalli S.R.L.



Tubi e manicotti in P.T.F.E.

Musola Metalli Srl su richiesta può fornire un'ampia gamma di misure di manicotti stampati o estrusi in P.T.F.E. bianco vergine o caricati; la gamma delle misure è molto vasta, si può riassumere nei seguenti range di produzione:

Manicotti stampati:

da diametro 40 x 15 a 255 x 245 in lunghezza massima 300 mm

da diametro 260 x 110 a 1300 x 1270 in lunghezza massima 100 mm

Tubi estrusi:

da diametro 10 x 4 a 165 x 150 in lunghezza standard 1000 - 2000 mm

A richiesta possiamo fornire tubi e manicotti con le seguenti cariche:

P.T.F.E. + VETRO - Alta resistenza all'usura, alta resistenza chimica (esclusi gli alcali ed acido fluoridrico).

P.T.F.E. + CARBONE - Buona conducibilità termica. Buona resistenza all'usura. Limitata resistenza ad agenti chimici ossidanti.

P.T.F.E. + BRONZO - Alta resistenza alla compressione, usura molto ridotta, limitata resistenza agli agenti chimici

Su richiesta possiamo fornirvi misure e cariche diverse