

# Tubi



Confronto con prodotti simili

Non abbiamo solo tubi per aria ma anche tubi in poliuretano impermeabile utilizzabili per acqua e altre varietà di prodotti. Il tubo viene spedito tagliato alla lunghezza specificata dal cliente e perciò può essere utilizzato senza sprechi.



M Materiale: Poliuretano

Cod. comp.	Lungh. standard (m)	Lunghezza config. (Incrementi di 0.5m)	Colore tubo	D.I. (mm)	Raggio di curvatura min (mm)	Precisione D.E. (mm)	Massa (kg/m)	Standard		Lunghezza config.	
								Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	Prezzo unitario/m	Sconto volumi elevati/m
Tipo	D.E. (mm)	PUT	PUTL					1 - 4 pz.	5-10	1 - 4 pz.	5-10
PUT (Lunghezza standard)	3.2	10	0.5-9.5 10.5-19.5	B (Nero) C (Trasparente)	1.8	7	±0.1	0.0064			
		20									
	4	10			2.5	5		0.009			
		20									
	6	10			4	12		0.019			
		20									
8	10	5		15	0.037						
	20										
10	10	6.5		25	0.055						
	20										
12	10	8		28	0.076	+0.1 -0.15					
	20										
16	10	11	30	0.127							
	20										



M Materiale: Poliuretano morbido

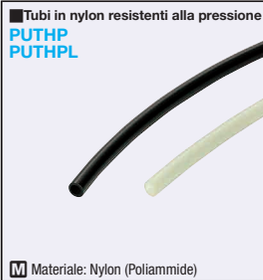
Cod. comp.	Lungh. standard (m)	Lunghezza config. (Incrementi di 0.5m)	Colore tubo	D.I. (mm)	Raggio di curvatura min (mm)	Precisione D.E. (mm)	Massa (kg/m)	Standard		Lunghezza config.		
								Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	Prezzo unitario/m	Sconto volumi elevati/m	
Tipo	D.E. (mm)	PUTY	PUTYL					1 - 4 pz.	5-10	1 - 4 pz.	5-10	
PUTY (Lunghezza standard)	4	10	0.5-9.5 10.5-19.5	B (Nero)	2.5	17	+0.05 -0.2	0.009				
		20										
		6										
PUTYL (Lunghezza config.)	8	10		5	36	0.037						
		20										
		10										

Utilizzare gli inserti per tubi morbidi (P.1390) per collegare questi tubi agli attacchi a innesto rapido.



M Materiale: Nylon (Poliammide)

Cod. comp.	Lungh. standard (m)	Lunghezza config. (Incrementi di 0.5m)	Colore tubo	D.I. (mm)	Raggio di curvatura min (mm)	Precisione D.E. (mm)	Pressione di rottura (MPa)	Pressione normale (MPa)	Massa (kg/m)	Standard		Lunghezza config.		
										Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	Prezzo unitario/m	Sconto volumi elevati/m	
Tipo	D.E. (mm)	PUTN	PUTNL							1 - 4 pz.	5-10	1 - 4 pz.	5-10	
PUTN (Lunghezza standard)	3.2	10	0.5-9.5 10.5-19.5	B (Nero)	2	7	±0.05 -0.10	5.4	1.8	0.0052				
		20												
	4	10			2.5	10		6.0	2.0		0.008			
		20												
	6	10			4	20		5.1	1.7		0.017			
		20												
8	10	6.0		30	3.9	1.3	0.026							
	20													
10	10	7.5		40	3.6	1.2	0.040							
	20													
12	10	9.0		55	3.6	1.2	0.053							
	20													



M Materiale: Nylon (Poliammide)

Cod. comp.	Lungh. standard (m)	Lunghezza config. (Incrementi di 0.5m)	Colore tubo	D.I. (mm)	Raggio di curvatura min (mm)	Precisione D.E. (mm)	Pressione di rottura (MPa)	Pressione normale (MPa)	Massa (kg/m)	Standard		Lunghezza config.		
										Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	Prezzo unitario/m	Sconto volumi elevati/m	
Tipo	D.E. (mm)	PUTHP	PUTHPL							1 - 4 pz.	5-10	1 - 4 pz.	5-10	
PUTHP (Lunghezza standard)	4	10	0.5-9.5 10.5-19.5	B (Nero)	2.5	15	±0.05 -0.1	8.8	2.9	0.008				
		20												
	6	10			4	25		7.7	2.6		0.017			
		20												
	8	10			6	35		5.5	1.8		0.023			
		20												
10	10	8		50	5.1	1.7	0.029							
	20													
12	10	9		55	5.5	1.8	0.052							
	20													
16	10	12.8		100	4.0	1.3	0.076							
	20													



M Materiale: Nylon

Cod. comp.	Lungh. standard (m)	Lunghezza config. (Incrementi di 0.5m)	Colore tubo	D.I. (mm)	Raggio di curvatura min (mm)	Precisione D.E. (mm)	Massa (kg/m)	Standard		Lunghezza config.						
								Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	Prezzo unitario/m	Sconto volumi elevati/m					
Tipo	D.E. (mm)	PUTNS	PUTNSL					1 - 4 pz.	5-10	1 - 4 pz.	5-10					
PUTNS (Lunghezza standard)	4	20	0.5-9.5 10.5-19.5	W (Bianco)	2.5	14	±0.1	0.009								
												6	21	0.017		
												10	42	0.036		
12	51	0.052														

Ordering Example  
 Cod. comp. - Lungh. - Colore  
 PUT4 - 10 - B  
 PUTNL8 - 2.5 - W