



TUBE PU CALIBRÉ POLYURETHANE



APPLICAZIONI

Ordini pneumatici, Trasporto di fluidi e liquidi sotto pressione: carburante e lubrificanti, alcune lacche e qualche solvente (vedi tabella da pagina 110 a 113).

MARCATURA

TUBE PU CALIBRE Ø intxØ est [N° lotto]



Tubo monostrato calibrato di grande precisione in poliuretano (durezza 98 shA).

Prodotto monostrato in poliuretano flessibile translucido o colorato. Liscio interno ed esterno.

VANTAGGI

Il TUBE PU CALIBRÉ è eccezionale per la sua flessibilità e la sua leggerezza. Il nostro processo di calibrazione gli garantisce una grande precisione dimensionale. Ha una buona inerzia chimica generale, specialmente con oli e idrocarburi. Il suo basso coefficiente di attrito è assicurato da una struttura molto liscia delle pareti esterne e interne. I vari colori permettono il registro dei circuiti e la sua presentazione in scatola divisoria cartona facilita la sistemazione.

RACCORDI

Raccordi auto-bloccanti. Raccordi a tulipano e a cuffia.

RESISTENZA CHIMICA

Vedi tabella da pagina 110 a 113 colonna C. Le TUBE PU CALIBRÉ è tassativamente controindicato per i passaggi di acidi, di basi e di prodotti acquosi a temperature superiori a 40°C.

Corone a scatola cartone (tranne* in sacchettos)

Ø mm	Ø mm	+/- mm	Ø mm	+/- mm	g/m	bar	bar	mm	Translucido		Blu	
									25 m	100 m	25 m	100 m
2,5	4	+/- 0,1	0,75	+/- 0,1	9,2	30	10	12			070717	
4	6	+/- 0,1	1	+/- 0,12	19	30	10	15	070762	070775	070788	070791
5,5	8	+/- 0,1	1,25	+/- 0,12	32	27	9	20	070823		070849	
6	8	+/- 0,1	1	+/- 0,12	26,8	27	9	22	071107	071110	071123	071136
7,5	10	+/- 0,15	1,25	+/- 0,15	41,3	24	8	30	072412		072413	072354*
8	12	+/- 0,15	2	+/- 0,15	76,4	27	9	35	070936		070949	

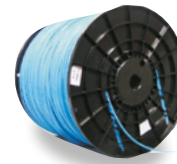


Corone a scatola cartone

Ø mm	Ø mm	+/- mm	Ø mm	+/- mm	g/m	bar	bar	mm	Nero		Rosso
									25 m	100 m	25 m
4	6	+/- 0,1	1	+/- 0,12	19	30	10	15	070804		071590
5,5	8	+/- 0,1	1,25	+/- 0,12	32	27	9	20	070865		071629
6	8	+/- 0,1	1	+/- 0,12	26,8	27	9	22	071144	071155	
7,5	10	+/- 0,15	1,25	+/- 0,15	41,3	24	8	30	072425		

Rotelle (1) Ø 320 mm x l. 270 mm (2) Ø 450 mm x l. 350 mm

Ø mm	Ø mm	+/- mm	Ø mm	+/- mm	g/m	bar	bar	mm	L	Blu	
										5,5	8
		+/- 0,1	1,25	+/- 0,12	32	27	9	20	600	071023	



Attenzione:
sul disco, il tubo può avere due tagli cioè
3 lunghezze date.