

## Tubi in teflon (PTFE)

Tubo in teflon (PFTFE) dall'aspetto traslucido bianco latte

### Caratteristiche

resistenza chimica pressochè universale  
 resistenza alla temperatura: da -200°C a +260°C  
 esente da agenti estraibili  
 fisiologicamente sicuri  
 superficie non adesiva  
 ottime caratteristiche di scorrimento  
 ottime caratteristiche dielettriche  
 autoestinguente secondo UL94V0  
 valore di ossigeno superiore a 95  
 resistente all'irraggiamento e agli agenti atmosferici  
 sterilizzabile in ETO e in autoclavi



### Applicazioni

Tubo perfetto per liquidi o gas aggressivi e puri.

Pressione di scoppio: valore calcolato in bar a temperatura ambiente di 23°C.

Si raccomanda di limitare la pressione massima di esercizio al 25% della pressione di scoppio.

È responsabilità dell'utente verificare se il tubo utilizzato soddisfa i rispettivi requisiti.

Codice	Descrizione	Diam.int. mm (pollici)	Diam.est.mm (pollici)	Spessore mm	Press.Scoppio bar	Acq.Minim
4480009	Tubi in teflon (PTFE)	0,5	1,6 (1/16)	0,55	308	10