

## 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  
autoestingente 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
4480060	Tubi in teflon (PTFE)	8	10	1	35	3