

## TUBO SILICONE PLATINICO RETINATO FDA

TUBI FLESSIBILI › Tubi flessibili per liquidi idonei per uso alimentare

Tubi flessibili di silicone PLATINICO prodotti per estrusione con un treccia di poliestere intrecciato all'interno del tubo.

**Applicazioni:** indicato per il trasporto di liquidi di elevata purezza nelle industrie alimentari. Offre un campo di applicazione estremamente ampio. Il design garantisce un equilibrio tra resistenza e leggerezza, rendendolo facile da maneggiare. Grazie al suo aspetto traslucido, il prodotto all'interno del tubo è parzialmente visibile durante la fase di passaggio. Utilizzabile in sola mandata.

### Caratteristiche:

- Inodore, insapore e completamente atossico.
- Può essere dotato di raccordi in acciaio inossidabile
- La lunghezza di fabbricazione standard è di 25 metri
- Temperatura: Da -40°C a +180°C

**Struttura:** Interno ed esterno traslucido e liscio. Costruzione per estrusione con filato di poliestere all'interno del tubo. Il silicone utilizzato per i prodotti alimentari.

### NORMATIVE DI RIFERIMENTO

FDA:2007/19/EC A+B+C

AS 2069 EC 1935/2004 (A,B,C,D1)



Mastertubi.it/q?909

diametro interno mm	diametro esterno mm	pressione di esercizio bar	Rotoli m
4,0	9,0	9,0	25
5,0	11,0	9,0	25
6,3	12,3	9,0	25
9,5	16,5	7,0	25
12,7	20,7	5,5	25
16,0	24,0	4,0	25
19,0	28,0	3,5	25
25,0	35,0	3,0	25
32,0	42,0	2,0	25
38,0	48,0	2,0	25