

**PRODOTTO** **MATASSA DI TUBO IN SILICONE**

**Materia prima:** realizzata in SILICONE



**Densità:** 1,19+/-0,02 gr/cm<sup>3</sup>

**Durezza:** 60 Shore A +/-5

**Lunghezza del tubo\*:** 30 m  
\* A richiesta sono disponibili lunghezze personalizzate

**Diametri del tubo\*:** I.D. 6 mm - O.D. 11 mm  
I.D. 7 mm - O.D. 13 mm  
\* A richiesta sono disponibili diametri personalizzati

**Raccordi:** il tubo è provvisto di rigonfiamenti (bolle) di 11 mm disposti ogni 100 cm per la realizzazione di spezzoni di tubo

**Destinazione d'uso:** aspirazione chirurgica  
Utilizzato per il collegamento di sondini aspirazione, cannule yankauer e di drenaggio ai sistemi di aspirazione

**Confezionamento:** sfuso

**Sterilizzazione:** se richiesta, effettuata con miscela di ETO + CO<sub>2</sub>

**CODIFICA E CONFEZIONAMENTO**

<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>CONFEZIONAMENTO</b>
123140990030	Bobina di tubo aspirazione in SILICONE 6*11 mm, 30 m	3 Rotoli/Cartone
12314099037D	Bobina di tubo aspirazione in SILICONE 7*13 mm, 30 m	3 Rotoli/Cartone

**IMMAGINE**

