

PRODOTTO

PROLUNGA PER ASPIRAZIONE - BOBINA A BOLLE

Materia prima:	realizzata in PVC Medica DEHP FREE, LATEX FREE
	 SENZA LATTICE LATEX FREE SANS LATEX ISENTI DE LATEX
Caratteristiche del tubo:	flessibile e antischiacciamento
Lunghezza del tubo:	in bobina - 50 m. A richiesta, sono disponibili diverse lunghezze personalizzabili
Diametro del tubo:	Diametro interno 7 mm – Diametro esterno 10 mm A richiesta, sono disponibili diversi diametri personalizzabili
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:	confezione monouso in PE, non sterile
Sterilizzazione:	se richiesta, effettuata con miscela di ETO + CO2
Marchio commerciale:	Securflow Vià!
CND:	A060102
Numero di repertorio:	1478236

CODIFICA E CONFEZIONAMENTO

CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONAMENTO
123010990C53	Bobina di tubo aspirazione Securflow Vià! 7*10 mm, 50 m, rigonfiamenti di 11 mm ogni 100 cm	3 Rotoli/Cartone
123010990C52	Bobina di tubo aspirazione Securflow Vià! 5*7,5 mm, 50 m, rigonfiamenti di 11 mm ogni 100 cm	3 Rotoli/Cartone
123010990B51	Bobina di tubo aspirazione Securflow Vià! 6*9 mm, 30 m, rigonfiamenti di 11 mm ogni 100 cm	3 Rotoli/Cartone
123010990B52	Bobina di tubo aspirazione Securflow Vià! 5*7,5 mm, 30 m, rigonfiamenti di 11 mm ogni 100 cm	3 Rotoli/Cartone

IMMAGINE

