

TUBO SILICONE 2x4mm - spess. 1 mm 1 rotolo 100 m



TUBO IN SILICONE 100% per uso medicale esterno

Resistente all'aria fino a 200°C. Vulcanizzato raggi infrarossi. Trattato per 10 ore ad una temperatura di 200°C. Antiaderente, evita incrostazioni e coagulazioni. Qualità medica - Trasparente - Inodore

Prodotto nell'Unione Europea secondo: US PHARMACOPOEIA XXI EUROPEAN PHARMACOPEA DIN 58367 - DIN 58362 - DIN 13098- FDA 177.2600 - BGA XV parte A e B - BGA IX parte B

Made in Spain.

Materia prima: HCR

Colore: trasparente

Durezza: 60° ±5% Shore - DIN 53505

Densità: 1,17 g/ccm - DIN 53479A

Estensione: 490/530% - DIN 53504S1

Resistenza allo strappo: 34-35 N/mm - ASTM D 624 B