



F.L. MEDICAL s.r.l. Unipersonale
Via Enrico Mattei, 20 – 35038 TORREGLIA (Padova) – Italy
Tel. +39 049 5211475 / +39 049 5212835 - Fax +39 049 5212566
e-mail: info@fimedical.com - web site: www.fimedical.com
C.F. e P.IVA 01134840287 - Cap Soc. 90.000 € i.v.
Reg. Imp. di Padova n. 21695 - R.E.A. di Padova n. 187254

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL INFORMATION

ARTICOLO / ITEM 21019

PROMED® PR. 13x75 mm 5 ml CILINDRICA, CON BORDO, GRADUATA, IN POLIPROPILENE
PROMED® TEST TUBE 13x75 mm 5 ml CYLINDRICAL, WITH RIM, GRADUATED, IN POLYPROPYLENE

Produttore / Manufacturer	F.L. MEDICAL s.r.l.
Indirizzo / Address	Via Enrico Mattei, 20 – 35038 TORREGLIA (Padova) – Italy

1. INFORMAZIONI TECNICHE / TECHNICAL INFORMATION:	
CODICE ARTICOLO / CODE:	21019
CAPACITA' / CAPACITY:	5 ml
MATERIALE CONTENITORE / CUP MATERIAL:	Polipropilene / Polypropylene
MATERIALE TAPPO / CAP MATERIAL:	Non applicabile / Not applicable
ASPETTO / APPEARANCE:	Cilindrico / Cylindrical
MISURE ESTERNE / OUTSIDE SIZES:	ø inferiore / ø lower: 12 mm ø superiore / ø higher: 12 mm Altezza senza tappo / Height without cap: 75 mm Altezza con tappo / Height with cap: N.A.
COLORE CONTENITORE / CUP COLOUR:	Neutro, trasparente / Neutral, transparent
COLORE TAPPO / CAP COLOUR:	Non applicabile / Not applicable
ALTRE CARATTERISTICHE / OTHER CHARACTERISTICS:	Graduazione a / Graduated at: 3 ml
2. STERILIZZAZIONE / STERILIZATION:	Non applicabile / Not applicable
3. QUANTITA' CONFEZIONE / BOX QUANTITY:	Confezione da 4500 pz / 4500 pcs per box
4. QUANTITA' INTERNA / INNER QUANTITY:	Articoli sfusi / Bulk items
5. VOLUME SCATOLA / BOX VOLUME:	mc / cbm: 0,084 Misure scatola / box sizes: 37,5 x 38,5 x 58,5 cm
6. PESO SCATOLA / BOX WEIGHT:	Peso lordo / Gross weight: 11,80 Kg
7. INFORMAZIONI AGGIUNTIVE / ADDITIONAL INFORMATION:	Prodotto IVD, marcato CE / IVD item, CE marked
8. STOCCAGGIO / STORAGE:	Non porre a contatto o nelle vicinanze di fiamme, non disperdere il prodotto nell'ambiente in quanto non biodegradabile / Do not expose or leave near open flames, do not leave the product around as it is not biodegradable.