

AGHI ANGIOGRAFICI CORDIS CON ALETTE ESTRAIBILI

ad elemento singolo e a due elementi

INDICAZIONI D'USO:

Non previste, ai sensi del D. Lgs. 46/97, All. I, punto 13.1 ("In via eccezionale, tali istruzioni non sono necessarie per i dispositivi appartenenti alle classi I e IIa, qualora sia possibile garantire un'utilizzazione sicura senza dette istruzioni")

CARATTERISTICHE GENERALI

Composti da cannula a parete sottile con connessione Luer.

<u>DIAMETRO:</u>	18G / 0.038" 19G / 0.035" 20G / 0.021" 20G / 0.025"
<u>LUNGHEZZA:</u>	5 / 7cm
<u>MATERIALE:</u>	Acciaio inox 304
<u>CONNETTORE:</u>	Polipropilene Biossido di Titanio Solfato di Bario Carbonato di Calcio
Tecnica di lavorazione:	trafilatura e stampo (parti metalliche) stampo (parti in mater. plastico)
Sterilizzato con Ossido di Etilene (residuo < 2ppm) - Durata 3 anni	
Confezioni:	25 pezzi
Produttore:	CORDIS – Roden (Olanda)
Distributore:	JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.p.A.

PRODOTTO ESENTE DA LATTICE

MARCHIO CE
CLASSE IIA (dichiarazione di conformità)
CERTIFICATO n° 0367

Codici disponibili

502-652	Ago 1 elemento c/alette-18G-.038"-7,0cm
502-654	Ago 1 elemento c/alette-19G-.035"-7,0cm
502-655	Ago 1 elemento c/alette-20G-.021"-5,0cm
502-659	Ago 1 elemento c/alette-20G-.025"-5,0cm
502-657	Ago 2 elementi c/alette-18G-.038"-7,0cm
502-658	Ago 2 elementi c/alette-19G-.035"-7,0cm