

## SCHEDA TECNICA

COD: 54XX PROV

Produttore	Profek Medical Products, Inc. 4125 Westcor Court Coralville Iowa, 52241 Stati Uniti d'America
Rappresentante Europeo	Emergo Europe Prinsessegracht 20 2514 AP The Hague Netherlands

### Immagine indicativa del prodotto



Descrizione prodotto	<p>Kit sterile Pro-V Access composto da guide monouso per accesso vascolare per sonda SiteRite e kit coprisonda latex free comprensivo di gel ecografico ed elastici di fissaggio.</p> <p>Queste guide accettano strumenti da 18 a 21gauge con profondità variabile a seconda del modello. Ogni kit è provvisto di una copertura latex free avente larghezza idonea alla corretta copertura della sonda e di parte del cavo ecografico. La lunghezza della copertura ecografica è di 122 cm.</p> <p>I kit sono disponibili come da elenco sotto riportato.</p>
----------------------	--

### Misure e codici prodotto:

Cod. **5410** – Kit guida ago Pro-V Access profondità 1,0 – 1,5 - 3,5 cm, con copertura 12,7x122 cm

**BIOCOMMERCIALE s.r.l.** via Merighi 30/8 – Loc. Villanova – 40055 Castenaso (Bologna) – Italia  
Telefono: 051/78.73.29 – 78.9325 - Fax: 051 78.53.50 - 78.55.56 - E-mail: info@biocommerciale.com  
P. IVA 00549731206 – cod. Fisc. 02129190373 – Capitale Sociale € 70.000 (i.v.) – REA n° 252727

## SCHEMA TECNICA

<p>Cod. <b>5414</b> – Kit guida ago Pro-V Access profondità 1,0 – 1,5 – 2,0 cm, con copertura 12,7x122 cm          Cod. <b>5415</b> – Kit guida ago Pro-V Access profondità 1,5 – 2,0 – 3,5 cm, con copertura 12,7x122 cm          Cod. <b>5416</b> – Kit guida ago Pro-V Access profondità 1,5 – 2,5 – 3,5 cm, con copertura 12,7x122 cm          Cod. <b>5417</b> – Kit guida ago Pro-V Access profondità 0,5 – 1,0 – 1,5 cm, con copertura 12,7x122 cm</p>	
Materiali di produzione	<p>Film in polietilene          Elastici latex free          Bande adesive latex free          Gel ecografico sterile          Cartoncino (previsto solo per i modelli PullUp™)          ABS</p>
Confezionamento	<p>Il prodotto è confezionato singolarmente in busta sterile in Tyvek.          Ogni confezione contiene 10 pezzi sterili.</p>
Avvertenza di utilizzo	<p>Il dispositivo deve essere utilizzato esclusivamente da personale sanitario addestrato in materia di ultrasonologia. Consultare le istruzioni d'uso presenti all'interno di ogni confezione ed il manuale del trasduttore. I componenti a perdere sono confezionati sterili e sono da intendersi monouso. Non utilizzare se la confezione è scaduta o danneggiata.</p>
Sterilizzazione	<p>Ossido di Etilene secondo ISO 10993-7:2008 – Parte 7</p>
Presenza di lattice	<p>Il prodotto non contiene lattice ed è da intendersi LATEX FREE</p>
Stoccaggio del prodotto	<p>Conservare il prodotto in luogo pulito, fresco ed asciutto. Non esporre il prodotto a luce solare diretta ed a fonti di calore. Conservare il prodotto ad una temperatura compresa tra 15° C e 30° C.</p>
Marchio CE	<p>2797 – BSI</p>
Classificazione del prodotto	<p>Is</p>
Ulteriori Certificazioni	<p>ISO 10993 Parte 4, 5, 10, 11</p>
Classificazione CND	<p>A018002</p>
RDM	<p>1604146</p>