

### Aiguille à prélèvements multiple Sol-M™

Offre la possibilité de collecter plusieurs échantillons avec une seule ponction veineuse.

- La conception en biseau à angle faible permet une pénétration facile.
- Les capuchons et embases à code couleur permettent d'identifier facilement la taille de l'aiguille.
- Compatible avec tous les supports standards.
- Non fabriqué avec du latex en caoutchouc naturel.

#### Caractéristiques techniques :

- Gaine de l'aiguille : Polypropylène
- Embout en caoutchouc : Caoutchouc isoprène
- Embase de l'aiguille : ABS
- Aiguille Acier inoxydable : SUS304
- Adhésif : Époxy
- Lubrifiant : Huile de silicone

Emballage individuel stérile, stérilisation OE.

Disponible dans 3 tailles standard.

Conditionnement par boîte de 100 aiguilles à pèlèvement multiples.

Matériel médical CE.

