

Prolongateur BD Carefusion pour perfusion moyenne pression 20 bar - Lot de 25

Raccordement simple et sécurisé pour perfusion par gravité ou par pompe.
Résistance moyenne à une pression ? 20 bar.

Prolongateur PVC mâle/femelle avec obturateur utilisé pour le raccordement de lignes de perfusion par gravité ou par pompe.

Se branche sur un micro-perfuseur, un cathéter, un robinet de perfusion ou une tubulure de raccordement.

Il est équipé de deux embouts Luer-Lock, un côté mâle et un côté femelle. S'adapte facilement grâce à un système de vissage sécurisé par une bague mobile qui empêche toute fuite. Connecteurs transparents permettant de s'assurer à tout moment de l'absence de bulles d'air.

Résistance moyenne à une pression ? 20 bar.

- Embout Luer Lock mâle mobile: ABS.
- Bouchon protecteur avec filtre de purge: LDPE/ Verspor.
- Embout Luer Lock femelle: PVC.
- Bouchon protecteur: ABS.
- Tubulure transparente PVC.
- Sans latex, sans DEHP ajouté.
- Lipido résistant.

Tubulure: Ø interne 2 mm - Ø externe 4,1 mm

3 longueurs disponibles:

- Tubulure 10 cm: longueur totale 14 cm - volume amorçage 0,41ml. **Référence fournisseur: DH-10**
- Tubulure 100 cm: longueur totale 104 cm - volume amorçage 3ml. **Référence fournisseur: DH-100**
- Tubulure 150 cm: longueur totale 154 cm - volume amorçage 5ml. **Référence fournisseur: DH-150**

Usage unique.
Stérilisation Oxyde Ethylène.

Conditionnement sous blister stérile individuel.
Vendu par lot de 25 prolongateurs.

Matériel médical CE.

