

Fonctionnement du raccord CLAVE®

Le raccord CLAVE® est constitué de 3 composantes :

- ▼ Un recouvrement de Valox® bleu
- ▼ Un conduit en acrylique (voie de passage interne des liquides)
- ▼ Un sceau de silicone qui assure un système fermé et prévient la contamination

Puisque le raccord CLAVE® s'utilise sans aiguille, il permet de respecter intégralement les procédés sans aiguille.

Avant d'introduire la seringue Luer, il faut désinfecter le sceau de silicone conformément au protocole de l'établissement.

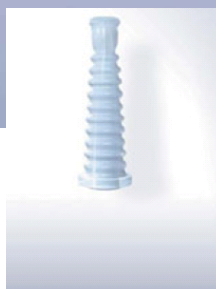
Recouvrement de Valox® bleu

- ▼ Peut être désinfecté à l'aide de tout désinfectant, y compris l'alcool, la chlorhexidine et Betadine®¹.
- ▼ Est compatible avec les lipides.
- ▼ Peut être utilisé en toute sécurité avec des solutions intraveineuses présentant des risques élevés^{2†}.

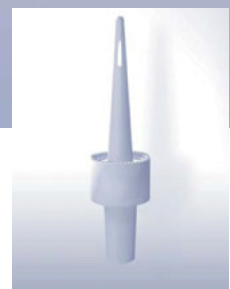
[†] Testé avec Taxol, Cisplatine, Adriamycine, Oncovin et Lasix.



Recouvrement de Valox®



Sceau de silicone



Conduit en acrylique