



easyFLOW IS REG Kit de perfusion avec régulateur de débit de précision, sans phtalates, stérile

att.no.3 pt.2 subpt.2.3

révision 1

date : 15/09/2023

modification de : N/A

TD-39

FABRICANT : ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

ADRESSE : ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Pologne, téléphone +48 32 376 07 00-02, 06, fax. +48 32 370 38 08

INDICATION :

- Dispositif destiné à être raccordé à une ligne intraveineuse pour l'administration de liquides, de solutions médicamenteuses et d'autres fluides corporels pendant une perfusion, avec contrôle du débit réglable.

CARACTÉRISTIQUES :

- fabriqué à partir de matériaux de haute qualité, à l'aide des dernières technologies, ce qui garantit une très haute qualité et une utilisation sans problème, conformément à l'usage prévu.
- Dispositif de fermeture-perçage à 2 voies et 4 plans de la chambre de goutte-à-goutte avec surface antidérapante garantissant une connexion étanche et fiable avec les récipients de fluide
- réglable de 5 à 250 ml/h (chiffres bleu foncé sur fond blanc) pour des viscosités inférieures à 10 % et réglable de 5 à 200 ml/h (chiffres blancs sur fond bleu foncé) pour des viscosités comprises entre 10 % et 40 %
- possibilité de fermer complètement (OFF) et d'ouvrir (ON) le débit
- entrée d'air avec filtre antibactérien et clapet coloré (bleu)
- chambre de goutte-à-goutte et drain en PVC sans phtalates
- compte-gouttes : 20 gouttes = 1 ml ± 0,1 ml
- filtre à fluide protégeant contre les particules plus grosses avec une taille de pores de 15 µm
- Drain souple et flexible d'une longueur minimale de 180 cm, avec port supplémentaire pour l'administration de médicaments
- embout Luer-Lock universel sécurisé par un bouchon Air Pass avec filtre hydrophobe, qui permet de remplir le drain sans contamination accidentelle et empêche les fuites de liquide
- Pince à rouleau précise et sûre avec support de pointe intégré et support pour fixer le drain
- les deux embouts du dispositif sont en outre sécurisés par des capuchons de protection
- à usage unique
- Non pyrogène, non toxique
- sans latex
- sans phtalates
- Stérilisé à l'oxyde d'éthylène
- durée de conservation : 3 ans
- emballage individuel : papier-aluminium avec code couleur (bleu) identifiant le type de dispositif



RÉFÉRENCE ET VERSION

REFERENCES	LONGUEUR DU TUYAU	EMBALLAGE INDIVIDUEL	EMBALLAGE DE TRANSPORT
IS-RP-BF	180 cm	25 pièces	4 x 25 pièces