

AIR WIV

Manchette de perfusion à pression



Conçues pour l'usage quotidien en bloc opératoire, en unité de soins intensifs et dans les véhicules de secours, les manchettes de perfusion à pression réutilisables AIR WIV. font la différence grâce à des détails bien pensés et un maniement efficace. Le matériau utilisé – un tissu en nylon – est idéal pour la montée de pression, suivie d'une vidange uniforme de la poche de perfusion. La manchette de perfusion dispose d'un manomètre et d'une poire de gonflage– pour un pompage rapide. L'afflux constant des solutions de perfusion, même dans les situations d'urgence, est donc garanti à tout moment.

Caractéristiques spécifiques

Grâce au filet transparent, la poche et son contenu sont clairement visibles
Équipée d'un dispositif d'accrochage sur la partie supérieure de la manchette
Le dispositif pour être utilisé aussi bien avec des poches de 500cc et de 1000cc
Manomètre permettant de contrôler la pression et de régler l'afflux des solutions

Données techniques

Dimensions	380x170 ± 10mm
Longueur tube manomètre	250 ± 10mm
Longueur tube poire	490 ± 10mm
Échelle de lecture du cadran	0-300 mmHg avec détail 2 mmHg
Pression maximale applicable	250 mmHg
Diamètre cadran	50 mm
Matériau	Nylon, caoutchouc, Al, Laiton chromé
Poids	280 ± 20g

Dispositif medical de Classe I selon la directive 93/42/CEE

AIR WIV MANCHETTE DE
PERFUSION A PRESSION
IF00310B



CND Classification V9099
Identifiant d'enregistrement 103767

Rev.2 (26/05/2016)

UNCHECKED COPY – further revisions will be available on <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. a socio unico Collecchio (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it