

CATHETER HÉMATURIE SILICONE 3 VOIES BALLONNET GRAND VOLUME



Caractéristiques Générales

Marquage CE	Dispositif Médical – Classe IIb Directive européenne 93/42/CEE n°588902 MDR 2017/745 application confirmée par BSI n°2797
Stérilité	STERILE EO
Matériaux	Silicone de qualité médicale pour une biocompatibilité supérieure
Caractéristiques	Le tube transparent permet une inspection visuelle et une observation des fluides faciles.
	La ligne opaque aux rayons X permet de confirmer l'emplacement de l'intubation.
	Un ballonnet souple et uniformément gonflé de plus grand volume permet au tube de bien reposer contre la vessie.
	Conception à 3 voies avec un bouchon attaché sur l'entonnoir d'irrigation.
	L'entonnoir central conique peut être connecté à des sacs d'irrigation.
	Cinq types sont disponibles pour diverses applications.
	Double emballage stérilisé.

Présence DEHP : Non

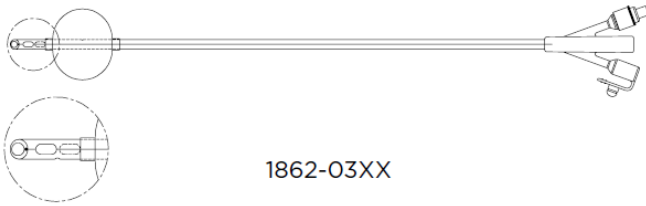
Embout type droit rond



Référence	Taille	Volume	Longueur
1861-0318	18FR	50-80ml	420mm
1861-0320	20FR		
1861-0322	22FR	80-100ml	
1861-0324	24FR		



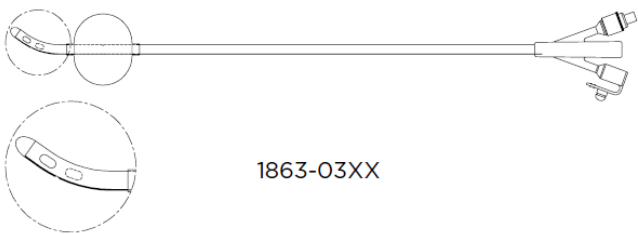
Embout type droit Whistle



1862-03XX

Référence	Taille	Volume	Longueur
1862-0318	18FR	50-80ml	420mm
1862-0320	20FR		
1862-0322	22FR	80-100ml	
1862-0324	24FR		

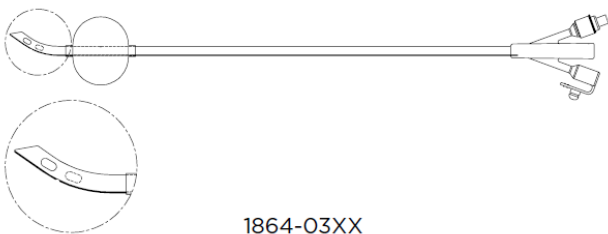
Embout type coudé rond



1863-03XX

Référence	Taille	Volume	Longueur
1863-0318	18FR	50-80ml	420mm
1863-0320	20FR		
1863-0322	22FR	80-100ml	
1863-0324	24FR		

Embout type Dufour



1864-03XX

Référence	Taille	Volume	Longueur
1864-0318	18FR	50-80ml	420mm
1864-0320	20FR		
1864-0322	22FR	80-100ml	
1864-0324	24FR		

Embout type couvelaire



1865-03XX

Référence	Taille	Volume	Longueur
1865-0318	18FR	50-80ml	420mm
1865-0320	20FR		
1865-0322	22FR	80-100ml	
1865-0324	24FR		

Conditionnement et emballage

Conditionnement détaillé	
Emballage Individuel	Master Carton 200 pieces
Pouch en papier/plastique	54*44*33cm 2,8 kgs