



FILTRES ISO-GARD® GIBECK

Filtres Iso-Gard® Gibeck – filtres hydrophobes, antibactériens/viraux

Les filtres Iso-Gard® protègent le patient, le personnel soignant et le respirateur de la contamination.

L'efficacité de filtration (99.9999%) des filtres Iso-Gard® a été certifiée par un laboratoire indépendant qui a réalisé des tests approfondis.

Les filtres, disponibles dans 2 versions: Iso-Gard® Filter et Iso-Gard® Filter Small, répondent aux exigences de qualité. Ils peuvent être utilisés en système clos côté patient ou côté machine en anesthésie ou côté machine en réanimation.

Les filtres Iso-Gard® sont très légers et ergonomiques.

Grâce à son espace mort réduit, le filtre Iso-Gard® Filter Small peut-être utilisé aussi bien chez les enfants que chez les adultes.





Les filtres Iso-Gard® sont également disponibles dans différentes versions avec différents raccords annelés.

EN BREF

Iso-Gard® Filter, Iso-Gard® Filter Small

- petits, compacts, ergonomiques
- pour des volumes courants de 150 - 1000 ml
- choix pour adultes ou enfants
- disponible en version droite ou coudée
- avec prise d'oxygène
- sans latex

INFORMATION PRODUIT

	Iso-Gard® Filter		Iso-Gard® Filter Small	
				
Réf.	coudé	droit	coudé	droit
stérile	18 211	19 211	18 511	19 511
propre	18 212	19 212	18 512	19 512
Espace mort	30 ml	26 ml	21 ml	20 ml
Poids	23 g	22 g	16 g	15 g
Connecteurs	22 M / 15 F - 15 M / 22 F		22 M / 15 F - 15 M	
Membrane	filtre hautement hydrophobe composé de Polypropylène, électrostatique		filtre hautement hydrophobe composé de Polypropylène, électrostatique	
Volume courant	150 - 1000 ml		150 - 1000 ml	
Résistance au débit	à 60 l/min., 1,6 cm H ₂ O		à 30 l/min., 1,9 cm H ₂ O	
Efficacité anti-bactérienne	> 99,9999%		> 99,9999%	
Efficacité anti-virale	> 99,999%		> 99,999%	
Qté. (boite/carton)	250 / 25		200 / 20	