

GARROT PNEUMATIQUE MANUEL À USAGE UNIQUE

FICHE TECHNIQUE

NOUVEAU

Destiné à être utilisé **en situation d'urgence**, le garrot pneumatique manuel DDM à usage unique est **entièrement autonome**, ce qui fait de lui une **véritable innovation française !**



- La qualité française.
- La sécurité du patient au centre de nos préoccupations.
- La facilité d'utilisation.

CE

1/3

IDENTIFICATION DU DISPOSITIF

Les garrots pneumatiques manuels sont composés :

- d'un indicateur de pression
- de brassards et cuissards à usage patient.

L'indicateur de pression est gradué de 0 à 300 mmHg.

Ces dispositifs sont destinés à être utilisés en situation d'urgence, en usage unique.

Afin de réduire les risques liés à la pose d'un garrot (surpression), la pression maximale possible du dispositif, réglée par une soupape mécanique, est de 300 mmHg.

Le dispositif est conditionné individuellement - non stérile.

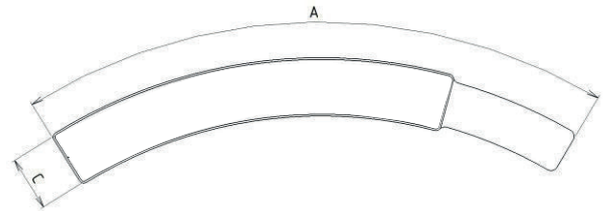
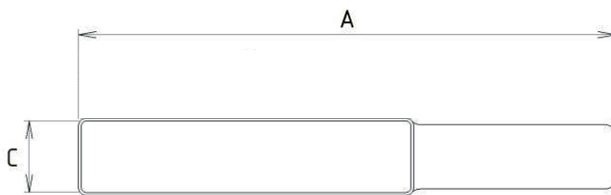


PRINCIPAUX MATÉRIAUX UTILISÉS

Identification des composants du DM	Matière
Tissu brassard de garrot	ECO SEAL 202 AM TPU 2 sides coloris grey 7040
Crochet à coudre 50 mm - noir	Tissu, polyamide, résine
Velours réutilisable	Maille grattée + film PU
Protection pour brassard réutilisable	Jersey + mousse PU + Film PU
Connecteur rond	TPU
Bande continue textile	Nylon
Etiquettes, bande polyamide	Polyester
Ref PLASTUB® PVC 22 4.5X9.15 CO50	PVC
ONYX 40 Tex 70 4000m - Coloris : noir - Réf 4000	Polyester
Petite poire	PVC
Robinet plastique	PVC
Tube	PVC
Indicateur de pression 0-300 mmHg	ABS POLYPROPYLENE NICKEL

RÉFÉRENCES

RÉF.	DÉSIGNATION	LARGEUR DES POCHEs (CM) - C	DIMENSIONS DE L'ENSEMBLE (CM) - A
GMBU02	Brassard Enfant	4.5	48
GMBU04	Brassard Adulte	8	67
GMCU05	Cuissard conique adulte L	10	90
KGMBU1	Kit de 3 garrots (1 brassard enfant, 1 brassard adulte, 1 cuissard adulte large)		



NETTOYAGE - DÉSINFECTION

Les brassards et cuissards ne sont **pas destinés à être réutilisés**, il n'est donc pas prévu de protocole de nettoyage et de désinfection.

STOCKAGE

TYPE D'EMBALLAGE	LOCAL	TEMPÉRATURE	HYGROMÉTRIE	PRESSION ATMOSPHÉRIQUE
Origine	Médicalement propre	-10° à 40° C	30 à 40 %	500 à 1060 hpA

LA QUALITÉ DDM

Marquage CE

Les garrots sont des dispositifs médicaux de classe I. Ils sont conformes à la réglementation Européenne en vigueur.

Service après-vente

GSH assure la maintenance et la réparation des garrots.
Contactez notre SAV au : +33 4 42 90 31 31.

Garantie

La garantie donne l'assurance au Client qui achète un produit DDM que si le produit ne fonctionnait pas tel qu'indiqué dans les notices d'utilisation, il serait remplacé ou réparé.