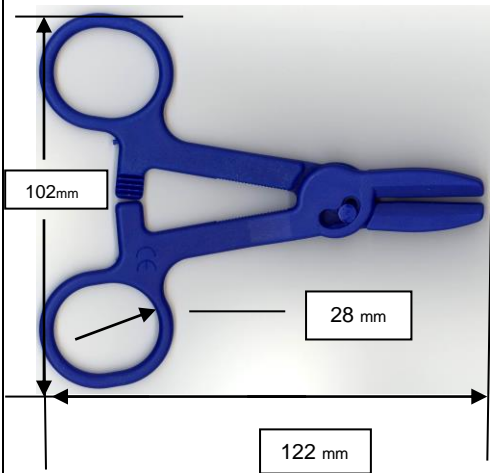








FICHE TECHNIQUE

Code	Description	
AC 150 B AC 150 R AC 150 V	Clamper en plastique – bleu rouge vert	CE
Image		
     		
		

Dispositif médical de classe I non stérile certifié conformément au Règlement UE 2017/745 (MDR) selon l'annexe II+III.

Fabriqué en Nylon renforcé à 30% de fibre de verre, pour la fermeture ou totale de tubulures en plastique/silicone d'une dureté comprise entre 60 et 88 ShA, 4 positions de fermeture.

Exempt de latex

Ne contient pas de phtalates

Contrôle qualité: visuel

Stérilisable par: Oxyde d'Éthylène; Rayond Gamma (jusqu'à 25kGy); Vapeur (cycle à 125° de 20 minutes)

Emballage standard: 800 pièces en vrac, non stériles, dans un double sac en polyéthylène et un carton.

Conservation: Conserver les dispositifs médicaux dans un endroit sec et propre, loin de toute source de chaleur directe.

Température de stockage: 0 ° C / 40 ° C (32 ° F / 104 ° F)

Durée de vie de produit: 7 ans

Attention: L'exposition du présent article à des matières, des produits chimiques, des méthodes de stérilisation ou des températures non conformes aux spécifications, peut altérer le matériau qui le compose. En cas d'utilisation du produit autre que celle qui est indiquée, l'acheteur assume l'entière responsabilité de ses choix et de leur adéquation.

Enregistrement: Code AC 150-CND V9099-GMDN 40589-N° Publication RDM 2206064