



French leader in electrosurgery since 1947

MANCHE A COMMANDE PAR PEDALE DERLEC




Générale	
Marquage CE	CE0459
Classification du DM	IIA
Code GMDN	61870
Conformité aux normes CEI	EN 60601-1 ; EN 60601-2-2 ; EN 62366 ; EN ISO 17664
Matériaux	Matériaux en contact avec le patient - polypropylène
Toxicité, Allergie	Sans latex - Sans DEHP - Sans Halogène - Conformité REACH
Packaging	En sachet
Retraitement	- Décontamination par trempage - Nettoyage manuel - Stérilisation à la vapeur à 134°C (273°F) / 18 minutes
Patient	Patients adultes et enfants
Caractéristiques	
Tension assignée	4.5 kVc
Conditions environnementales pour le transport et le stockage	
Plage de température	Sans précaution particulière
Humidité	A l'abri dans un endroit sec
Compatibilité	
Electrodes	Voir la fiche technique des électrodes
Câble	Manche munis d'une fiche mâle de diamètre 4mm pour raccordement avec un câble monopolaire de longueur 4m (V11FM40).





French leader in electrosurgery since 1947

Manches et mandrin de serrage pour électrode de Ø 2,37±0.02mm (V11MD25) Manches et mandrin de serrage pour électrode de Ø 4mm (V11MD40)		
		
Type de prise	Référence câble compatible	Schéma
Prise Type FM4	V11FM40	