

French leader in electrosurgery since 1947

MANCHE A COMMANDE MANUELLE TACTILEC



| Générale | | | | |
|---|---|--|--|--|
| Marquage CE | CE 0459 | | | |
| Classification du DM | IIB | | | |
| 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 | | | |





French leader in electrosurgery since 1947

| Manches ave | Manches avec câble de longueur 4m et mandrin de serrage pour électrode de \varnothing 2,37 \pm 0.02mm (avec système anti-chute) | | | | |
|-------------|---|-------|--|--|--|
| | | | | | |
| Reference | Description | Prise | | | |
| V11MCT8N | Manche pour générateurs LAMIDEY (Surgilec 400/ 400/ 405/ 408/ 425) | | | | |
| V11MCT9N | Manches avec connexion à 3 fiches males Ø 4mm | | | | |
| V11MCT10N | Manche pour générateurs ERBE | | | | |

| Manches avec câble de 4m et mandrin de serrage pour électrode $arnothing$ 4 mm (avec système anti-chute) | | | |
|--|---|-------|--|
| | | | |
| Reference | Description | Prise | |
| V11MCT14N | Manche pour générateurs ERBE | | |
| V11MCT94N | Manches avec connexion à 3 fiches males Ø 4mm | | |
| V11MCT84N | Manche avec prise Lamidey | | |

