

Fiche Technique

Set à pistons NeoPiston®

Endoscopie accessoire

1 INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU EQUIPEMENT

Code CLADIMED :	A67AA99
Code LPPR* si applicable : *Liste des produits et prestations remboursables inscrits sur la liste prévue à l'article L165-1	NA
Classe du DM :	Is I (Réf 222424/222495/ 222496)
Directive de l'UE applicable : Règlement applicable :	93/42/CE 2017/745 (Réf 222424/222495/222496)
N° Organisme notifié :	0197
Première mise sur le marché de l'UE :	Sept. 2018
Fabricant : Provenance :	FARTLEY Chine
Statut d'Asept InMed :	Importateur

Réf 222628



Descriptif du dispositif :

Ces sets à pistons lubrifiés sont à usage unique et permettent d'éviter le nettoyage et l'utilisation de dispositifs réutilisables.

Selon les références ces sets stériles contiennent :

- Un piston air/eau permettant de contrôler la fonction air/eau de l'endoscope et un piston d'aspiration permettant de contrôler la fonction d'aspiration de l'endoscope
- Une valve à biopsie permettant l'étanchéité du canal à biopsie des endoscopes
- Un adaptateur Water Jet utilisé conjointement avec une tubulure d'irrigation et permettant l'irrigation lors de procédures endoscopiques
- Un piston de pré-nettoyage permettant de dégager le canal air/eau après la procédure endoscopique.

Conditionnement : Boîte de 25 unités

Boîte de 100 unités pour toutes les références de piston de pré-nettoyage

Fiche Technique

Références Catalogue :

Désignation	Réf fournisseur	Réf ASI	Compatibilité	Code couleur étiquette
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration	40060036	222411	Olympus	Blue
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie	40060012	222412		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie + Adaptateur Water Jet	40060016	222413		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie + Adaptateur Water Jet plastique	40060091	222627		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie + piston de pré-nettoyage	40060043	222485		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie + Adaptateur Water Jet + piston de pré-nettoyage	40060037	222486		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie + Adaptateur Water Jet plastique + piston de pré-nettoyage	40060092	222628		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration	40060063	222414	Fujifilm 500/600	Green
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie	40060064	222415		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie + Adaptateur Water Jet plastique	40060078	222487		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie + piston de pré-nettoyage	40060071	222488		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie + Adaptateur Water Jet plastique + piston de pré-nettoyage	40060079	222489		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration	40060051	222416	Fujifilm Série 700	Green
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie	40060050	222417		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie + Adaptateur Water Jet plastique	40060077	222490		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie + piston de pré-nettoyage	40060070	222491		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie + Adaptateur Water Jet plastique + piston de pré-nettoyage	40060076	222492		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration	40060066	222421	Pentax Série 90i/i10	Red
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie	40060067	222422		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie + Adaptateur Water Jet	40060068	222423		
Set à pistons : piston air/eau + piston d'aspiration + valve à biopsie + Adaptateur Water Jet plastique	40060094	222645	Pentax Série 90i/i10	Red
Piston de pré-nettoyage	40060041	222424	Olympus	Blue
Piston de pré-nettoyage	40060072	222495	Fujifilm 500/600	Green
Piston de pré-nettoyage	40060073	222496	Fujifilm Série 700	Green

Fiche Technique

Composition du dispositif et accessoires :

Principaux composants et matériaux :

Élément : Piston air/eau	Matériau : ABS/Acier inoxydable SUS304/Caoutchouc/Lubrifiant
Élément : Piston d'aspiration	Matériau : ABS/Acier inoxydable SUS304/Caoutchouc/Lubrifiant
Élément : Valve à biopsie	Matériau : Caoutchouc
Élément : Piston de pré-nettoyage	Matériau : ABS/Acier inoxydable SUS304/Caoutchouc/Lubrifiant
Élément : Adaptateur Water Jet	Matériau : Polycarbonate (adaptateur plastique)/Dioxyde de Silicène (adaptateur métallique)
Élément : Lubrifiant	Matériau : Eau/Polyéthylène Glycol

Provenance des produits : Chine

Pour les composants susceptibles d'entrer en contact avec le patient et / ou les produits administrés, précisions complémentaires :

Latex : Absence

Phtalates classés CMR de catégorie 1A ou 1B : Absence

Origine animale ou biologique : Absence

Bisphénol A : Absence

Perturbateurs endocriniens : Non renseigné

Substances cancérogènes, mutagènes et reprotoxiques (CMR) : Non renseigné

IRM compatibilité : Non applicable

Domaines et indications (selon nomenclature Euro-Pharmat) :

Domaines :

Endoscopie

Digestif

Indications :

Endoscopie digestive

Irrigation

Voies digestives

2 PROCEDE DE STERILISATION : Oxyde éthylène / NA non stérile (Réf 222424/222495/222496)

3 CONDITIONS DE CONSERVATION :

Conditions normales de conservations et de stockage :

Lieu sec et frais, à l'abri de la lumière du jour, de la poussière et des émanations chimiques.

Précautions particulières :

Intégrité de l'emballage.

Durée de validité du produit :

3 ans.

4 PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Mode d'emploi :

Se référer à la notice d'utilisation.

Contre-indications :

Se référer à la notice d'utilisation.

PIECES JOINTES :

Notice d'utilisation.

CONTACT :

Service Qualité : qualite@aseptinmed.fr