

Aérateur Tympanique SHEPARD & Mini SHEPARD



Caractéristique générales

Fabricant	Eon Meditech Private Limited
Pays d'origine	Inde
Représentant Européen	CMC Medical Devices & Drugs, S.L
Conformité	Dispositif Médical – Classe IIa Directive européenne 93/42/CEE Certificat de conformité de marquage CE n° ECM18MDD016 REV. 01 délivré par ECM, n° d'organisme 1282. Certificat disponible sur demande
Conservation	Durée de vie du produit (dans l'emballage d'origine) : 3 ans Température: Tenir à l'abri des rayons solaires
Procédé de stérilisation	Stérilisation par Oxyde d'éthylène (E.O)
Matériaux	PTFE Fluoroplastic
Usage Unique	Oui



Importé & Distribué par: Metze SAS
10 rue de Penthièvre, 75008 Paris

✉ commandes@metzecare.com
☎ 01 88 61 13 86

Tableau des références

Reference Metze	Diamètre Interne	Diamètre Flange Interne	Diamètre Flange Externe	Longueur	Coloris	Fil / Queue
PE-2114	1.14mm	2.4mm	2.4mm	2.2mm	Blanc	Sans Fil / Sans Queue
PE-2114B	1.14mm	2.4mm	2.4mm	2.2mm	Bleu	Sans Fil / Sans Queue
PE-2114T	1.14mm	2.4mm	2.4mm	2.2mm	Blanc	Sans Fil / Avec Queue
PE-2114W	1.14mm	2.4mm	2.4mm	2.2mm	Blanc	Avec Fil / Sans Queue
PE-2114BT	1.14mm	2.4mm	2.4mm	2.2mm	Bleu	Sans Fil / Avec Queue
PE-2114BW	1.14mm	2.4mm	2.4mm	2.2mm	Bleu	Avec Fil / Sans Queue
PE-2138	1.00mm	2.4mm	2.4mm	2.2mm	Blanc	Sans Fil / Sans Queue
PE-2138B	1.00mm	2.4mm	2.4mm	2.2mm	Bleu	Avec Fil / Sans Queue
PE-2138T	1.00mm	2.4mm	2.4mm	2.2mm	Blanc	Sans Fil / Avec Queue
PE-2138W	1.00mm	2.4mm	2.4mm	2.2mm	Blanc	Avec Fil / Sans Queue
PE-2138BT	1.00mm	2.4mm	2.4mm	2.2mm	Bleu	Sans Fil / Avec Queue
PE-2138BW	1.00mm	2.4mm	2.4mm	2.2mm	Bleu	Avec Fil / Sans Queue

Conditionnement

Emballage Individuel | 10 pièces par boîte | 100 boîtes par cartons. 1000 pcs / carton ,
Dimension Carton : 58cm x 52cm x 47cm / Poids Brut: 29 KGS / carton

Chaque unité est emballée dans un conteneur en PP vierge et dans une pochette en Tyvek de qualité 1073 B. Le système d'emballage est conforme à la norme EN ISO 11601-1:2019. L'étiquetage de l'emballage est conforme à ISO 15223-1:2016.

