

FICHE TECHNIQUE

- Les lentilles sont fabriquées en silicium de qualité optique : visualisation excellente.
- L'anneau auto bloquant et la lentille sont intégrés l'un dans l'autre.
- Le diamètre de la lentille est de 12 mm.
- Idéal pour les procédures de vitrectomie courantes ainsi que comme auxiliaire des systèmes de visualisation grand angle pour les cas de trous maculaires.
- La réponse claire aux problèmes de lentilles réutilisables comportant des dépôts minéraux ou des rayures.
- Stérile 5/boîte.



1284-DD Lentille plate
 1284-GD Lentille Champ Large
 1284-ED Lentille biconcave
 1284-ID Lentille prismatique 30°
 1284-FD Lentille grossissante

1284-DIS Jeu de 5 lentilles de vitrectomie comprenant les références :
1284-DD, ED, FD, GD et ID.

LENTEILLE DE VITRECTOMIE A USAGE UNIQUE

Diamètre de la lentille : 12 mm

Diamètre du socle : 14 mm

Référence	Description	Code GTIN
1284-DD	Lentille plate grossissement 1,2 Champ de vision 22°	08717872004266
1284.FD	Lentille grossissante de Peyman grossissement 1,7 Champ de vision 16°	08717872004365
1284.ED	Lentille biconcave grossissement 0,6 Champ de vision 40°	08717872004327
1284.GD	Lentille champ large grossissement 1 Champ de vision 26°	08717872004389
1284.ID	Lentille prismatique 30° grossissement 1,2 Champ de vision 22°	08717872004440

Matériaux :

Silicone qualité médical

Composition de l'emballage :

Boîte : PETG

Blister : Papier médical & PET/PE

Péremption : 5 ans

Stérilisation : Oxyde d'Ethylène

Fabricant : DORC International – Zuidland – Pays-Bas

Lieu de stérilisation : Steris Isomedix Services, South Plainfield, USA

Déclaration de conformité : n° 2085692 CE10 du 20.07.17



Classe du produit : Is

Code Cladimed : S50DA06