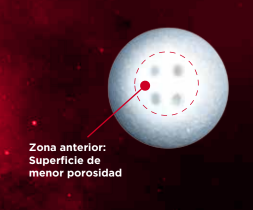


OCULFIT IMPLANTE ORBITARIO



OCULFIT Implante orbitario

Nombre de marca	OCULFIT									
Referencias	6316-POI	6326-POI	6327-POI	8702-POI	6317-POI	8703-POI	6322-POI	8704-POI		
Diámetro de esfera	14 mm	16 mm	18 mm	19 mm	20 mm	21 mm	22 mm	23 mm		
Descripción o	Los implantes orbitarios OCULFIT son implantes esféricos diseñados para ser implantados en la cavidad resultante tras enuclear o eviscerar el globo ocular.									
Descripción e indicaciones	Fabricados a partir de polietileno poroso de alta densidad (HDPE), un material testado con excelentes resultados de biocompatibilidad.									
	Estos implantes poseen una superficie anterior lisa, que disminuye la posibilidad de extrusión del implante, con cuatro puntos para su fijación y una superficie posterior más porosa, que facilita su perfecta integración favoreciendo la neovascularización e integración.									
Material	Polietileno poroso de alta densidad (HDPE).						a			
Método de esterilización	Óxido de eti	ileno (ETO).								
Presentación	accesorio in	troductor que	e acompaña de facilita su imp os tejidos en si	olantación,						

CONFORMADOR PERFORADO

SE RECOMIENDA SU COLOCACIÓN INMEDIATAMENTE POSTERIOR AL ACTO QUIRÚRGICO.

5 años

Caducidad

Nombre de marca	AJL CONFORM	AJL CONFORMADOR PERFORADO					
Referencias	CF-S-AJL	CF-M-AJL	CF-L-AJL				
Tamaño	Pequeño: 22 x 19 x 1.2 mm	Mediano: 24 x 21 x 1.2 mm	Grande: 25 x 22 x 1.2 mm				

* Productos con marcado CF REV: 06. 11/2019



Nombre	SET MEDIDOR VOLUMEN ORBITAL
Referencia	AMB-A1-SET
Tamaño	14 mm, 16 mm, 18 mm, 20 mm, 22 mm.