

FICHA TÉCNICA

Designación	Fundas de Protección			
Reference(s)		Referencia	Designación	
		3134332	FUNDAS DE PROTECCION N°1 R&S (100)	
		3134333	FUNDAS DE PROTECCION N°2 R&S (300)	
Visual				
Descripción	El escudo sensor es un dispositivo invasivo destinado a un uso transitorio. Su objetivo es			
	proporcionar una barrera hermética a los fluidos para proteger las placas de fósforo y			
	evitar la contaminación cruzada en la cavidad oral. El dispositivo es de un solo uso. Este			
	producto está destinado al diagnóstico, la prevención, el seguimiento, el tratamiento o la			
	mitigación de enfermedades.			
Características y datos técnicos	Protege los sensores digitales de la degradación y la saliva del paciente, a la vez que proporciona una calidad de imagen óptima y una fácil salida del sensor. Los manguitos son ideales para los sensores de las marcas: Sensores Vistascan® Dürr Dental y Digora Optime®. Disponible en 2 dimensiones Nº 1 (100 fundas) 30 x 51mm Nº 2 (300 fundas) 38 x 55mm Propiedades del polímero: Indice de fluidez: 4 g/10 min Densidad: 0,923 g/cm3 Punto de fusión cristalino: 112°C Punto de reblandecimiento Vicat: 93°C Propiedades de la película: Resistencia a la tracción Rendimiento: 15/11 Mpa Resistencia a la tracción a la rotura: 18/15 Mpa Punto de rotura: 400/550%. Resistencia al impacto 100G Claridad 90% Brillo 80 GU			
Embalaje	Caja de 100 protecciones (n°1) Caja de 300 protecciones (n°2)			
Esperanza de vida	Para un solo uso			
Indicaciones de uso	n.a			
Informaciones legales	Sin clase			
	_ t			

Versión 2 11/2022 RG

CADENCE - 2 bis chemin du Loup 93290 Tremblay-en-France - FRANCE - Tel. +33 (0)1 45 91 31 82