

# Anillo Rotuliano

OA3017



## 1 Descripción

El anillo rotuliano, también conocido como anillo de retención rotuliano o anillo Patel, es una estructura anatómica ubicada en la parte anterior de la rodilla. Su función principal es proporcionar estabilidad y mantener en su lugar la rótula (patela), un hueso en forma de triángulo que se encuentra en la parte frontal de la articulación de la rodilla.

## 2 Contenido

1. Anillo rotuliano

## 3 Especificaciones de Producto

Dimensiones aprox.

Peso aprox.

Talla

Unitalla



## 4 Composición

Composición: 65% Neopreno, 30% Nylon, 5%Hule Esponja.

Fabricado en neopreno color negro.

Cierre de velcro ajustable.

Almohadilla de espuma.

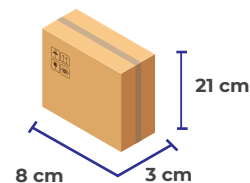
## 5 Garantía

7 días  
Por defecto  
de fábrica.



## 6 Especificaciones de Empaque

Caja	Cantidad	Dimensiones aprox.	Peso aprox.
Unidad	2 unidad	Ancho: 8 cm	.06 kg
		Alto: 21 cm	
		Profundidad: 3 cm	



Nota: Estas especificaciones pueden estar sujetas a cambio.

### ¿Necesita ayuda?

Para cualquier aclaración o preguntas relacionadas al producto llame al número **(81) 8340 4668**