

## CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con PVC de color negro
- Resistente y durable
- Proporcionar protección a los cables que pasan a través
- Están diseñados para orificios de 10mm mm de ancho y paneles de 1,7mm mm de grosor

## Pasacables redondos de PVC negro 22mm RS Pro para un máximo De diám. De cable 18mm

RS Código RS: 666-4590



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

### Descripción del

Una selección de 8 pasacables estándar de diferentes tamaños (tipo 1) y 2 pasacables de ajuste sencillo de diferentes tamaños (tipo 2). Recambios adecuados para kit de pasacables negro de PVC, código RS 666-4584. Se suministra en paquetes de 100

[666-4593](#) - 8.5 mm  
[666-4596](#) - 10.2 mm  
[666-4590](#) - 13.3 mm  
[666-4600](#) - 15.5mm  
[666-4603](#) - 19.5 mm  
[666-4607](#) - 23.7 mm  
[666-4613](#) - 23.9 mm  
[666-4616](#) - 29.9 mm  
[666-4622](#) - 30 mm  
[666-4619](#) - 38.1 mm

### Especificaciones

<b>Tipo de casquillo</b>	Redondo
<b>Material</b>	PVC
<b>Color</b>	Negro

### Especificaciones mecánicas

<b>Grosor máximo del panel</b>	1.7mm
<b>Diámetro del orificio del panel</b>	10mm
<b>Diámetro máximo del cable</b>	6.4mm
<b>Grosor mínimo del panel</b>	1.7mm
<b>Rango de diámetro del cable</b>	0~6.4mm

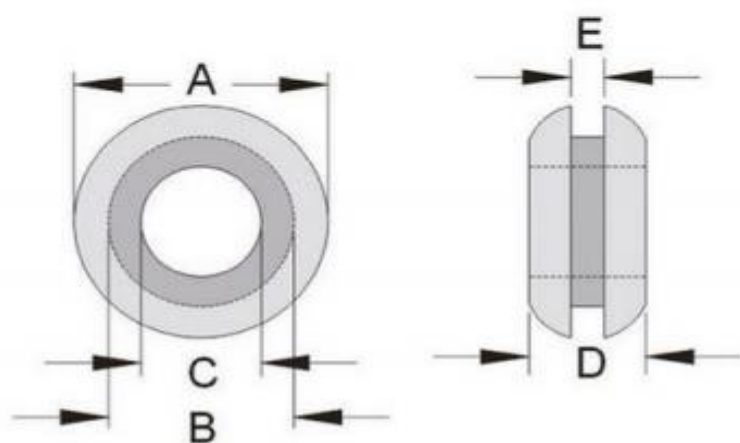
### Aprobaciones

<b>Se cumplen los estándares</b>	ANSI/ESD S20.20:2014 Y BS EN 61340-5-1:2007
----------------------------------	---





Dimensions						
Type	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Stock no.
1	8.5	6.0	3.0	4.7	1.7	666-4593
1	10.2	7.2	5.0	4.4	1.7	666-4596
1	13.3	10.0	6.4	6.3	1.7	666-4590
1	15.5	11.0	7.8	9.0	3.0	666-4600
1	19.5	13.9	10.5	6.4	3.4	666-4603
1	23.7	20.1	15.5	6.1	1.7	666-4607
1	29.9	25.1	18.9	7.2	1.5	666-4616
1	38.1	31.7	25.0	7.8	1.5	666-4619



**Dimension – mm**