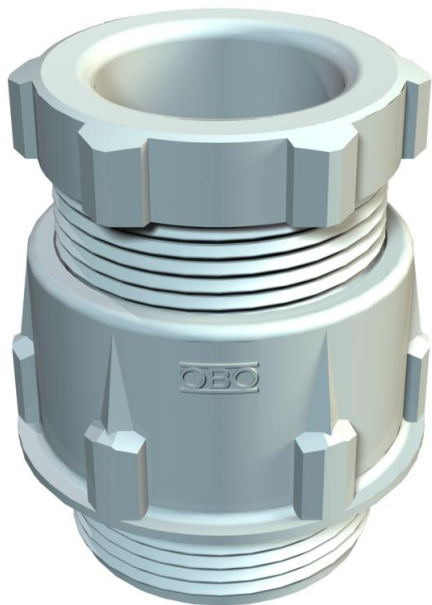


# Ficha Técnica

Prensaestopas cónico, rosca PG, gris claro

Referencia: 2035995



Con rosca de conexión métrica según IEC 423, prensaestopas robusto de tipo con tuerca de capuchón para situaciones donde se exige una elevada estanqueidad. Descarga de tracción, protección contra la torsión y estanqueidad a lo largo de toda la zona de apriete. Empaquetadura de caucho de policloropreno/ acrilonitrilo-butadieno. Labios de sellado en la base por lo que no se requiere junta adicional para la rosca de conexión, con homologación VDE según la norma EN 50262, . Rango de temperaturas desde -20°C hasta +65°C. Resistente a los impactos



PS Poliestirol

## Datos maestros

Referencia	2035995
Tipo	106 G PG16 PS
Denominación 1	Prensaestopas
Denominación 2	con empaquetadura grande
Fabricante	OBO
Dimensión	PG16
Color	Gris claro, RAL 7035
Material	Poliestireno
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	1,046 kg
Unidad de peso	kg/100 u

## Datos técnicos

Sellado D máx.	12,5 mm
Sellado D mín.	9 mm
protegido contra explosiones	no
Rosca	Pg 16
Libre de halógenos	no
A prueba de impactos	sí
Clase de protección	IP54

# Ficha Técnica

Prensaestopas cónico, rosca PG, gris claro

Referencia: 2035995



## Datos técnicos

Rango de temperatura máx.	65 °C
Rango de temperatura	-20 °C