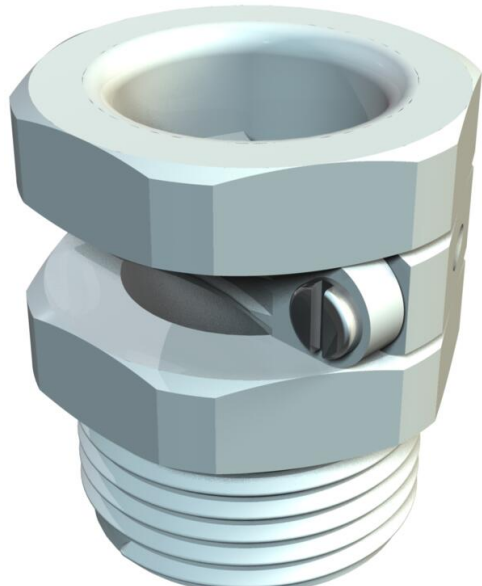


# Ficha Técnica

## Tornillo a presión, descarga de tracción PG 107

Referencia: 2023296



Tornillo de presión con descarga de tracción con brida transversal, tornillos de acero galvanizados, rosca PG según DIN 40430.

Fluor  
Obocon  
HALOGENFREE

Pg

PA Poliamida

### Datos maestros

Referencia	2023296
Tipo	107 Z PG29 PA
Denominación 1	Tornillo a presión
Denominación 2	con descarga de tracción
Fabricante	OBO
Dimensión	PG29
Color	Gris claro, RAL 7035
Material	Poliamida
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	3 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1505 kg CO2e / 1 Unidad

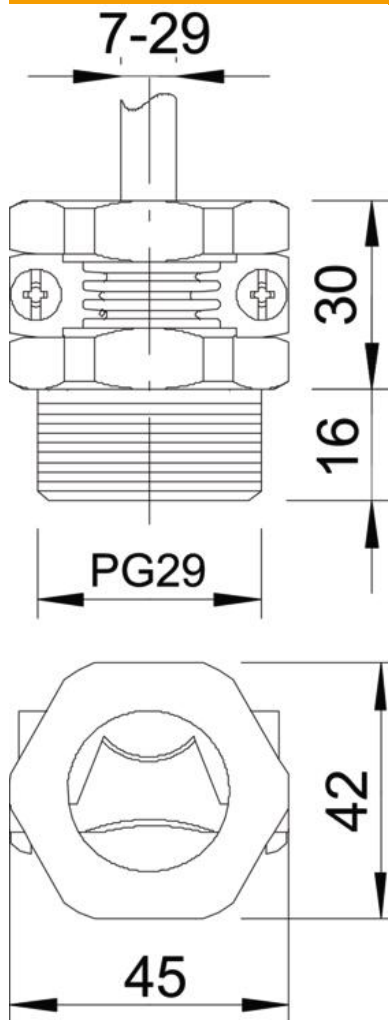
# Ficha Técnica

## Tornillo a presión, descarga de tracción PG 107

Referencia: 2023296

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Medida E	45 mm
Medida L1	16 mm
Medida L2	30 mm

### Datos técnicos

Tipo de rosca	PG
Tamaño nominal de rosca	29
Paso de rosca	1,59 mm
Reforzado con fibra de vidrio	no
Libre de halógenos	sí
A prueba de impactos	no
Ancho de llave	42
Posibilidad de descarga de tracción	sí
Zona de sujeción máx.	29 mm
Zona de sujeción mín.	7,1 mm