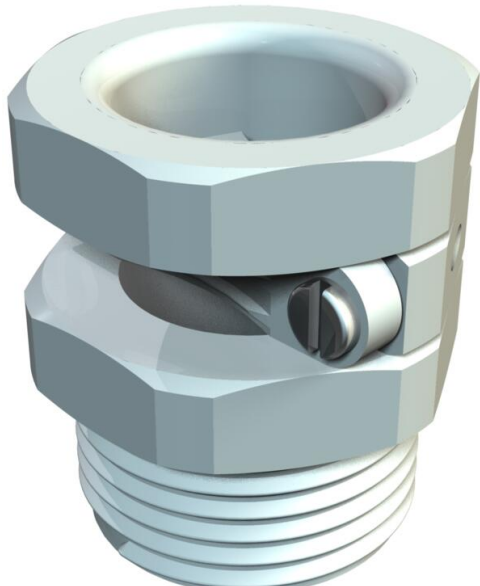


Ficha Técnica

Tornillo a presión, descarga de tracción PG 107

Referencia: 2023113



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	2023113
Tipo	107 Z PG11 PA
Denominación 1	Tornillo a presión
Denominación 2	con descarga de tracción
Fabricante	OBO
Dimensión	PG11
Color	Gris claro, RAL 7035
Material	Poliamida
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,6 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0247 kg CO2e / 1 Unidad

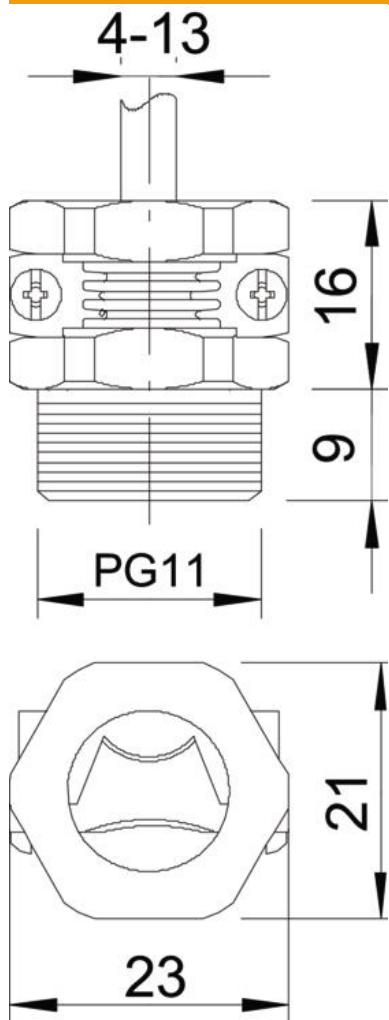
Ficha Técnica

Tornillo a presión, descarga de tracción PG 107

Referencia: 2023113



Dimensiones



Medida E	23 mm
Medida L1	9 mm
Medida L2	16 mm

Datos técnicos

Tipo de rosca	PG
Tamaño nominal de rosca	11
Paso de rosca	1,41 mm
Reforzado con fibra de vidrio	no
Libre de halógenos	sí
A prueba de impactos	no
Ancho de llave	21
Posibilidad de descarga de tracción	sí
Zona de sujeción máx.	13,3 mm
Zona de sujeción mín.	4 mm