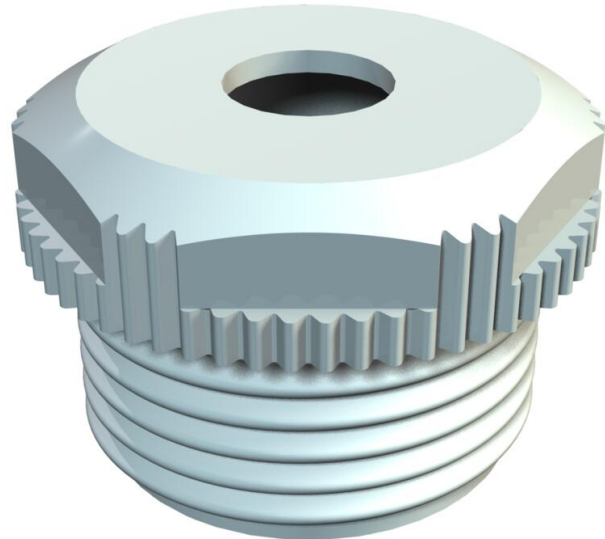


Ficha Técnica

Boquilla roscada, rosca PG, con abertura



Referencia: 2032201



Con entrada de cable abierta.

Junta de estrangulación para el roscado en roscas PG según DIN 40430.

Con cono autosellante en el extremo de la rosca, por lo que no se requiere junta en la rosca de conexión.

Mediante un montaje preciso se puede alcanzar un grado de protección IP54.

Con entrada de cable abierta.



PE Polietileno

Datos maestros

Referencia	2032201
Tipo	90 PG21 OF
Denominación 1	Racor roscado
Denominación 2	tipo abierto
Fabricante	OBO
Dimensión	PG21
Color	Gris claro, RAL 7035
Material	Polietileno
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	0,409 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0114 kg CO2e / 1 Unidad

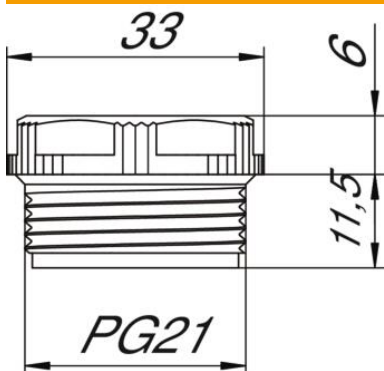
Ficha Técnica

Boquilla roscada, rosca PG, con abertura

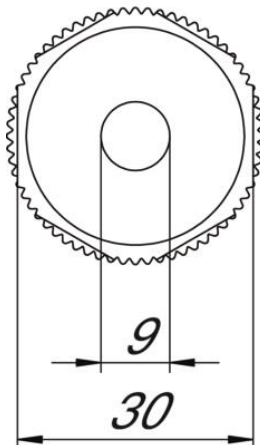
Referencia: 2032201

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Medida D	9 mm
Medida E	33 mm
Medida L1	11,5 mm
Medida L2	6 mm



Datos técnicos

Largo de la rosca	11,5 mm
Tamaño	Pg 21
Libre de halógenos	sí
Ancho de llave	30
Clase de protección	IP54