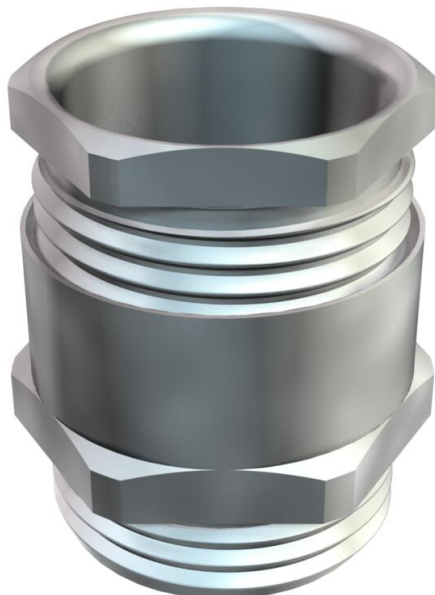


Ficha Técnica

Prensaestopas cónico, rosca PG, junta de rosca pequeña, niquelado

Referencia: 2083639



CE UK CA IP 54 IP 65 M

CuZn 37 Latón

N niquelado

Datos maestros

Referencia	2083639
Tipo	163 MS M20
Denominación 1	Prensaestopas
Fabricante	OBO
Dimensión	M20
Material	Latón
Superficie	niquelado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	2,21 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0522 kg CO2e / 1 Unidad

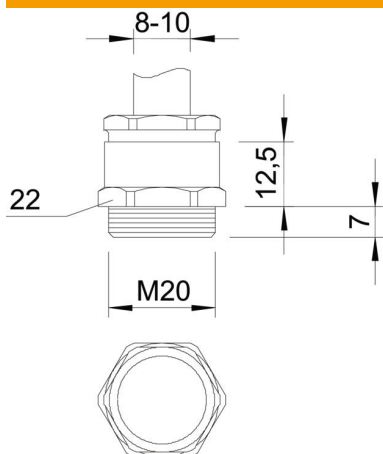
Ficha Técnica

Prensaestopas cónico, rosca PG, junta de rosca pequeña, niquelado

Referencia: 2083639



Dimensiones



Datos técnicos

Tipo de junta	Junta tórica
Protección de torsión	no
Sellado D máx.	10 mm
Sellado D mín.	8 mm
protegido contra explosiones	no
Racor de cable plano	no
Para zona Ex	Sin
Rosca	M20 x 1,5
Tipo de rosca	Métrico
Largo de la rosca	7 mm
Reforzado con fibra de vidrio	no
Libre de halógenos	no
Empaqueadura múltiple	no
Con contratuerca	no
A prueba de impactos	no
Ancho de llave 1	22 mm
Ancho de llave 2	20 mm
Clase de protección	IP54
Posibilidad de descarga de tracción	no