

# Ficha Técnica

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

Referencia: 2082136



CE UK CA IP 54 IP 65 Pg

CuZn 37 Latón

N niquelado

## Datos maestros

Referencia	2082136
Tipo	163 MS PG13.5
Denominación 1	Prensaestopas
Fabricante	OBO
Dimensión	PG13,5
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	0,0973 kg CO2e / 1 Unidad

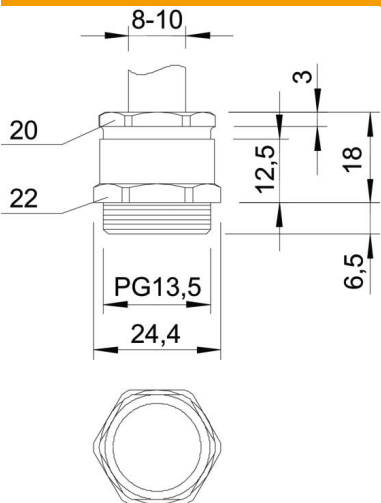
# Ficha Técnica

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

Referencia: 2082136



## Dimensiones



Medida E	24,4 mm
Medida L	18 mm
Medida L máx.	18 mm
Medida L1	6,5 mm
Medida L2	12,5 mm
Medida L3	3 mm

## 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	Pg 13,5
Tipo de rosca	PG
Largo de la rosca	6,5 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