

Ficha Técnica

Prensaestopas cónico, rosca PG, gris claro

Referencia: 2038432



Prensaestopas estándar, forma A según DIN 46320 con empaquetadura sencilla de NR/SBR

Rosca de conexión Pg según DIN 40430

Grado de protección: con empaquetadura de rosca de conexión IP65, sin disco de sellado de rosca de conexión IP54.

Nota: Apretar moderadamente los prensaestopas de poliestireno debido al peligro de que se formen fisuras por el esfuerzo.
resistente a los impactos



PS Poliestirol

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Referencia | 2038432 |
| Tipo | 106+PG11 MG LGR |
| Denominación 1 | Prensaestopas |
| Denominación 2 | con contratuerca |
| Suministrable a partir de | 28.02.2019 |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | PG11 |
| Color | Gris claro, RAL 7035 |
| Material | Poliestireno |
| Unidad VK más pequeña | 50 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 0,804 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0364 kg CO2e / 1 Unidad |

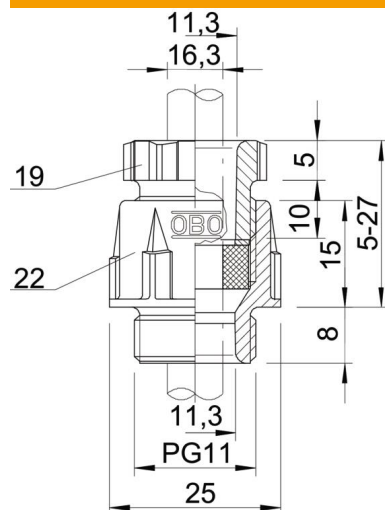
Ficha Técnica

Prensaestopas cónico, rosca PG, gris claro

Referencia: 2038432



Dimensiones



| | |
|----------------|---------|
| Medida D2 | 25 mm |
| Medida D3 | 11,3 mm |
| Dimension D4 | 11,3 mm |
| Medida E1 (mm) | 25 mm |
| Medida E2 | 11,3 mm |
| Medida E3 | 26 mm |
| Medida L máx. | 27 mm |
| Medida L mín. | 5 mm |
| Medida L1 | 8 mm |
| Medida L2 | 15 mm |
| Medida L3 | 5 mm |
| Medida L4 | 10 mm |

Datos técnicos

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Tipo de junta | Junta tórica |
| Versión | Recto |
| Protección de torsión | no |
| Sellado D máx. | 10 mm |
| Sellado D mín. | 5,5 mm |
| protegido contra explosiones | no |
| Para zona Ex | Sin |
| Para zona Ex con gas | Sin |
| Para zona Ex con polvo en suspensión | Sin |
| Rosca | Pg 11 |
| Tipo de rosca | PG |
| Tamaño nominal de rosca | 11 |
| Reforzado con fibra de vidrio | no |
| Libre de halógenos | sí |
| Empaquetadura múltiple | no |
| Con contratuerca | no |
| A prueba de impactos | no |
| Ancho de llave 1 | 22 mm |
| Ancho de llave 2 | 19 mm |
| Ancho de llave 3 | 24 mm |
| Clase de protección | IP65 |
| Prensaestopas divisibles | no |
| Rango de temperatura máx. | 65 °C |
| Rango de temperatura | -20 °C |
| Posibilidad de descarga de tracción | no |