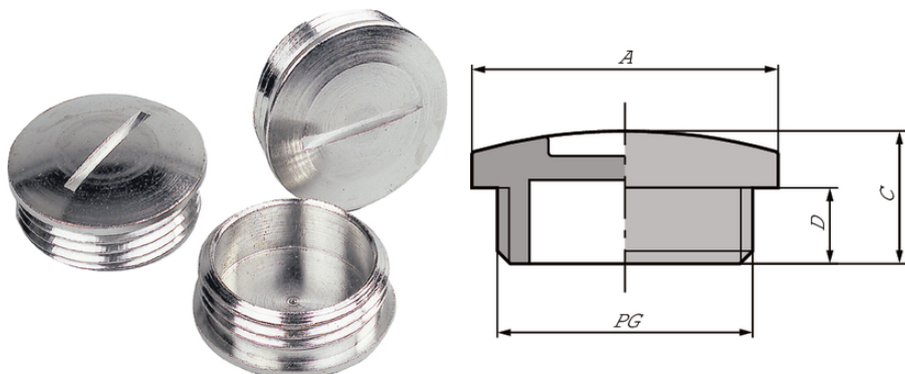


SKINDICHT® BL

SKINDICHT® BL, tapón ciego de latón con rosca PG, montaje con destornillador



Robusto

Beneficios

Se utiliza cuando hay que tapar un orificio roscado
Se monta con un destornillador

Ámbito de uso

Construcción de maquinaria y aparatos
Construcción de motores eléctricos

Composición de producto

Tuerca de conexión PG

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000032

Descripción de clase ETIM 5.0: tapón para prensaestopas

Clasificación ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000032

ETIM 6.0 Class-Description: tornillo de cierre

Material:

Cuerpo: latón niquelado

Junta tórica: NBR

Grado de protección::

IP 54

IP 68 (with O-Ring)

Rango de temperaturas:

Con junta tórica desde -30 °C hasta +100 °C

Sin junta tórica desde -60 °C hasta +200 °C

SKINDICHT® BL**Nota**

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.
Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

**SKINDICHT® BL**

| Referencia | Denominación de pieza/tamaño |
|--------------------------------|------------------------------|
| SKINDICHT® BL | |
| 52002680 | PG 7 |
| 52003390 | PG 9 |
| 52003400 | PG 11 |
| 52003410 | PG 13,5 |
| 52003420 | PG 16 |
| 52003430 | PG 21 |
| 52003440 | PG 29 |
| 52003450 | PG 36 |
| 52003460 | PG 42 |
| 52002790 | PG 48 |
| SKINDICHT® BL con junta tórica | |
| 54001610 | PG 7 |
| 54000071 | PG 9 |
| 54000040 | PG 11 |
| 54001630 | PG 13,5 |
| 54001640 | PG 16 |
| 54001660 | PG 21 |
| 54001620 | PG 29 |
| 54001650 | PG 36 |
| 54001670 | PG 42 |
| 54001680 | PG 48 |

Última actualización (02.02.2018)

©2018 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://appespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03_16