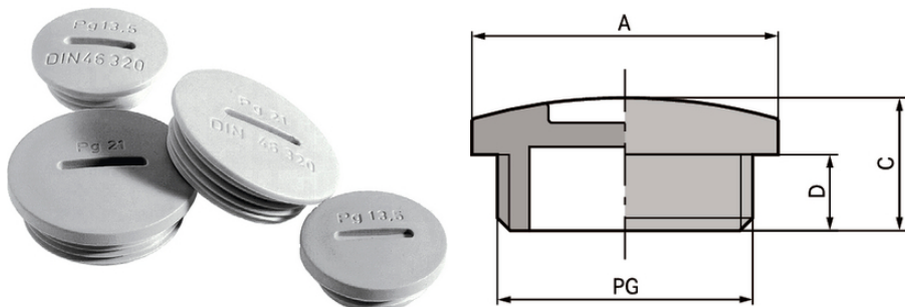


## SKINDICHT® BLK / BLK-GL

SKINDICHT® BLK / BLK-GL, tapón ciego con rosca PG, para tapar agujeros roscados



### Beneficios

Se utiliza cuando hay que tapar un orificio roscado

### Ámbito de uso

Construcción de cuadros eléctricos  
Caja de distribución  
Caja de conexión

### Características de producto

Se monta con un destornillador

### Composición de producto

Tuerca de conexión PG

### Aviso

SKINDICHT® BLK-GL proporciona una gran estabilidad gracias al refuerzo de fibra de vidrio

### 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 con junta tórica
Bajo demanda:	con junta tórica
Colores disponibles:	RAL 7035 gris claro
Material:	BLK: poliestireno BLK-GL: poliamida reforzada con fibra de vidrio
Grado de protección::	IP 54 IP 68 (con junta tórica)

Última actualización (17.04.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

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

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

PN 0456 / 02\_03.16

## SKINDICHT® BLK / BLK-GL

Rango de temperaturas:

BLK: desde -20 °C hasta +70 °C

BLK-GL: desde -40 °C hasta +100 °C

### 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® BLK / BLK-GL**

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Thread length D mm	Unidad / unid. embalaje
SKINDICHT® BLK			
52005949	PG 7	6	100
52005950	PG 9	6	100
52005960	PG 11	6	100
52005970	PG 13,5	6	100
52005980	PG 16	6	100
52005990	PG 21	8	50
52006000	PG 29	8	50
52006010	PG 36	10	25
52006020	PG 42	10	25
52006030	PG 48	12	25
SKINDICHT® BLK-GL			
52024848	PG 7	6	100
52024849	PG 9	6	100
52024850	PG 11	6	100
52024851	PG 13,5	6	100
52024852	PG 16	6	100
52024853	PG 21	8	50
52024854	PG 29	8	50
52024855	PG 36	10	25
52024856	PG 42	10	25
52024857	PG 48	12	25

Última actualización (17.04.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

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

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

PN 0456 / 02\_03\_16