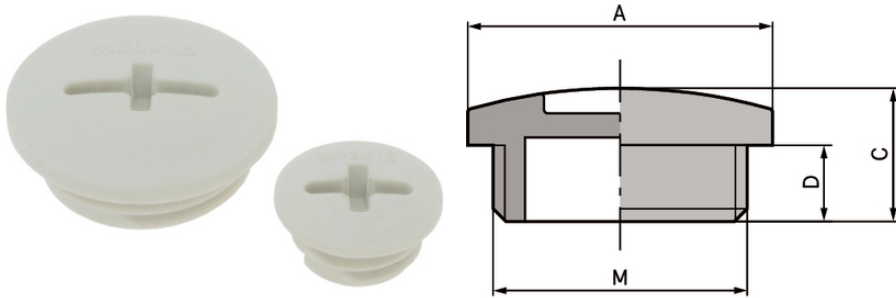


SKINDICHT® BLK-GL-M

SKINDICHT® BLK-GL-M, tapón ciego de poliamida reforzada con fibra de vidrio de gran estabilidad para el cierre de taladros roscados ya preconfeccionados



Robusto



Fiabilidad



Impermeable

Beneficios

Se utiliza cuando hay que tapar un orificio roscado
Gran estabilidad gracias al refuerzo de fibra de vidrio

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 métrica según DIN EN 60423
Basado en la información técnica de la DIN IEC 62444

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

Última actualización (05.04.2022)

©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-GL-M

Certificaciones:	ETIM 6.0 Class-Description: tornillo de cierre Pendiente de UL
Colores disponibles:	RAL 7001, gris plateado RAL 7035 gris claro RAL 9005 negro
Material:	Poliamida, fibra de vidrio reforzada O-Ring: NBR
Grado de protección::	IP 54 IP 68 (with O-ring)
Rango de temperaturas:	con junta tórica de -20 °C a +100 °C sin junta tórica de -40 °C a +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-GL-M

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Longitud media C mm	Thread length D mm	Ø mm exterior	Unidad / unid. embalaje
SKINDICHT® BLK-GL-M gris plateado					
52006101	M 12 x 1,5	8.0	6	15.0	100
52006111	M 16 x 1,5	9.0	6	20.0	100
52006121	M 20 x 1,5	9.5	6	24.0	100
52006131	M 25 x 1,5	11.5	8	30.0	100
52006141	M 32 x 1,5	12.0	8	37.0	50
52006151	M 40 x 1,5	13.0	8	46.0	25
52006161	M 50 x 1,5	15.0	10	56.0	25
52006171	M 63 x 1,5	17.0	12	70.0	25
SKINDICHT® BLK-GL-M gris claro					
52006100	M 12 x 1,5	8.0	6	15.0	100
52006110	M 16 x 1,5	9.0	6	20.0	100
52006120	M 20 x 1,5	9.5	6	24.0	100
52006130	M 25 x 1,5	11.5	8	30.0	100
52006140	M 32 x 1,5	12.0	8	37.0	50
52006150	M 40 x 1,5	13.0	8	46.0	25
52006160	M 50 x 1,5	15.0	10	56.0	25
52006170	M 63 x 1,5	17.0	12	70.0	25
SKINDICHT® BLK-GL-M negro					
52006103	M 12 x 1,5	8.0	6	15.0	100
52006113	M 16 x 1,5	9.0	6	20.0	100
52006123	M 20 x 1,5	9.5	6	24.0	100
52006133	M 25 x 1,5	11.5	8	30.0	100
52006143	M 32 x 1,5	12.0	8	37.0	50
52006153	M 40 x 1,5	13.0	8	46.0	25
52006163	M 50 x 1,5	15.0	10	56.0	25
52006173	M 63 x 1,5	17.0	12	70.0	25
SKINDICHT® BLK-GL-M gris plateado montado con junta tórica					
52006109	M 12 x 1,5	8.0	6	15.0	100
52006119	M 16 x 1,5	9.0	6	20.0	100
52006129	M 20 x 1,5	9.5	6	24.0	100
52006139	M 25 x 1,5	11.5	8	30.0	100
52006149	M 32 x 1,5	12.0	8	37.0	50
52006159	M 40 x 1,5	13.0	8	46.0	25

Última actualización (05.04.2022)

©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

SKINDICHT® BLK-GL-M

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Longitud media C mm	Thread length D mm	Ø mm exterior	Unidad / unid. embalaje
52006169	M 50 x 1,5	15.0	10	56.0	25
52006179	M 63 x 1,5	17.0	12	70.0	25
SKINDICHT® BLK-GL-M gris claro montado con junta tórica					
52006107	M 12 x 1,5	8.0	6	15.0	100
52006117	M 16 x 1,5	9.0	6	20.0	100
52006127	M 20 x 1,5	9.5	6	24.0	100
52006137	M 25 x 1,5	11.5	8	30.0	100
52006147	M 32 x 1,5	12.0	8	37.0	50
52006157	M 40 x 1,5	13.0	8	46.0	25
52006167	M 50 x 1,5	15.0	10	56.0	25
52006177	M 63 x 1,5	17.0	12	70.0	25
SKINDICHT® BLK-GL-M negro montado con junta tórica					
52006106	M 12 x 1,5	8.0	6	15.0	100
52006116	M 16 x 1,5	9.0	6	20.0	100
52006126	M 20 x 1,5	9.5	6	24.0	100
52006136	M 25 x 1,5	11.5	8	30.0	100
52006146	M 32 x 1,5	12.0	8	37.0	50
52006156	M 40 x 1,5	13.0	8	46.0	25
52006166	M 50 x 1,5	15.0	10	56.0	25
52006176	M 63 x 1,5	17.0	12	70.0	25

Última actualización (05.04.2022)

©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