

## SKINDICHT® BLK-GL-M

SKINDICHT® BLK-GL-M, glass fibre-reinforced polyamide blind plugs with high stability for closing pre-threaded holes



A prova d'água



Segurança



Robusto

### Vantagens

Para fechar furos pré-roscados

Estabilidade elevada devido ao reforço de fibra de vidro

### Âmbitos de aplicação

Fabricação de Cabine de controle

Caixa de junção

Caixas de conexão

### Projeto do produto

Rosca de conexão métrica de acordo com DIN EN 60423

Base para especificações técnicas DIN IEC 62444

### Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000032

Descrição de classe ETIM 5.0: Plugue para prensa-cabo rosqueado

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC000032

Descrição da classe ETIM 6.0: Plugue para prensa-cabo rosqueado

Cor de fornecimento:

RAL 7001 cinza prateado

RAL 7035 cinza claro

Última atualização (21.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02\_03.16

**SKINDICHT® BLK-GL-M**

Material:	RAL 9005 preto Reação ao fogo de acordo com a especificação UL 94 HB Poliamida, reforçada com fibra de vidro
Tipo de proteção:	IP 54 IP 68 (com O-Ring)
Faixa de temperatura:	-40°C a +100°C

**Observação**

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos  
Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

**SKINDICHT® BLK-GL-M**

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Thread length D mm
SKINDICHT® BLK-GL-M cinza prateado		
52006101	M 12 x 1,5	6
52006111	M 16 x 1,5	6
52006121	M 20 x 1,5	6
52006131	M 25 x 1,5	8
52006141	M 32 x 1,5	8
52006151	M 40 x 1,5	8
52006161	M 50 x 1,5	10
52006171	M 63 x 1,5	12
SKINDICHT® BLK-GL-M cinza claro		
52006100	M 12 x 1,5	6
52006110	M 16 x 1,5	6
52006120	M 20 x 1,5	6
52006130	M 25 x 1,5	8
52006140	M 32 x 1,5	8
52006150	M 40 x 1,5	8
52006160	M 50 x 1,5	10
52006170	M 63 x 1,5	12
SKINDICHT® BLK-GL-M preto		
52006103	M 12 x 1,5	6
52006113	M 16 x 1,5	6
52006123	M 20 x 1,5	6
52006133	M 25 x 1,5	8
52006143	M 32 x 1,5	8
52006153	M 40 x 1,5	8
52006163	M 50 x 1,5	10
52006173	M 63 x 1,5	12
SKINDICHT® BLK-GL-M cinza prateado montado com O-Ring		
52006109	M 12 x 1,5	6
52006119	M 16 x 1,5	6
52006129	M 20 x 1,5	6
52006139	M 25 x 1,5	8
52006149	M 32 x 1,5	8
52006159	M 40 x 1,5	8
52006169	M 50 x 1,5	10

Última atualização (21.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://appbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02\_03\_16

**SKINDICHT® BLK-GL-M**

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Thread length D mm
52006179	M 63 x 1,5	12
SKINDICHT® BLK-GL-M cinza claro montado com O-Ring		
52006107	M 12 x 1,5	6
52006117	M 16 x 1,5	6
52006127	M 20 x 1,5	6
52006137	M 25 x 1,5	8
52006147	M 32 x 1,5	8
52006157	M 40 x 1,5	8
52006167	M 50 x 1,5	10
52006177	M 63 x 1,5	12
SKINDICHT® BLK-GL-M preto montado com O-Ring		
52006106	M 12 x 1,5	6
52006116	M 16 x 1,5	6
52006126	M 20 x 1,5	6
52006136	M 25 x 1,5	8
52006146	M 32 x 1,5	8
52006156	M 40 x 1,5	8
52006166	M 50 x 1,5	10
52006176	M 63 x 1,5	12

Última atualização (21.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://appbrasil.lappgroup.com>Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.  
PN 0456 / 02\_03\_16