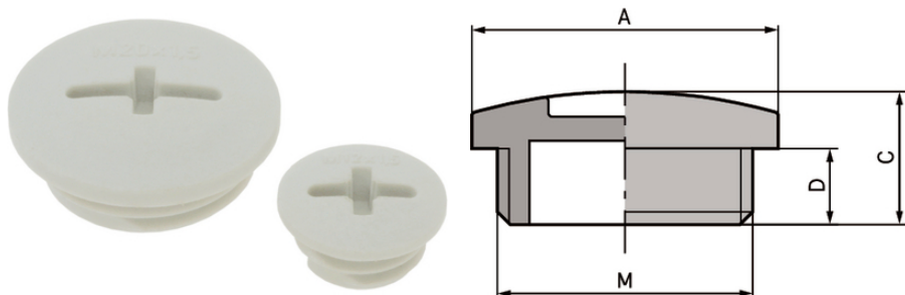


SKINDICHT® BLK-GL-M

SKINDICHT® BLK-GL-M, tappi di chiusura in poliammide rinforzata con fibre di vetro con elevata stabilità per la chiusura di fori filettati



Robusto



affidabilità



Impermeabile

Vantaggi

Per la chiusura di fori filettati

Elevata stabilità grazie al rinforzo con fibra di vetro

Applicazione

Costruzione di quadri elettrici

Scatole di distribuzione

Scatole di giunzione

Caratteristiche del prodotto

Montaggio con cacciavite

Riferimenti normativi/approvazioni

UL File n. E79903

Costruzione

Filettatura metrica secondo DIN EN 60423

Base per informazioni tecniche DIN IEC 62444

SKINDICHT® BLK-GL-M

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000032 Descrizione classe ETIM 5.0 : Tappo per pressacavo
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000032 ETIM 6.0 Class-Description: Tappo a vite
Certificazioni:	UL - in preparazione -
Colore standard:	RAL 7001 grigio argento RAL 7035 grigio chiaro RAL 9005 nero
Materiale:	Poliammide, rinforzato con fibra di vetro O-Ring: NBR
Grado di protezione:	IP 54 IP 68 (with O-ring)
Campo di temperatura:	con O-Ring da -20°C a +100°C senza O-Ring da -40°C a +100°C

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

SKINDICHT® BLK-GL-M

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Lunghezza totale C mm	Lunghezza filettatura D (mm)	Ø esterno (mm)	Pezzi / confezione
SKINDICHT® BLK-GL-M grigio argento					
52006101	M 12 x 1,5	8.7	7	15.0	100
52006111	M 16 x 1,5	9.8	7	20.0	100
52006121	M 20 x 1,5	10.3	7	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 grigio chiaro					
52006100	M 12 x 1,5	8.7	7	15.0	100
52006110	M 16 x 1,5	9.8	7	20.0	100
52006120	M 20 x 1,5	10.3	7	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 nero					
52006103	M 12 x 1,5	8.7	7	15.0	100
52006113	M 16 x 1,5	9.8	7	20.0	100
52006123	M 20 x 1,5	10.3	7	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 grigio argento montato con O-ring					
52006109	M 12 x 1,5	8.7	7	15.0	100
52006119	M 16 x 1,5	9.8	7	20.0	100
52006129	M 20 x 1,5	10.3	7	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

Ultimo aggiornamento (21.02.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestione del prodotto <http://appitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03_16

SKINDICHT® BLK-GL-M

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Lunghezza totale C mm	Lunghezza filettatura D (mm)	Ø esterno (mm)	Pezzi / confezione
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 grigio chiaro montato con O-ring					
52006107	M 12 x 1,5	8.7	7	15.0	100
52006117	M 16 x 1,5	9.8	7	20.0	100
52006127	M 20 x 1,5	10.3	7	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 nero montato con O-ring					
52006106	M 12 x 1,5	8.7	7	15.0	100
52006116	M 16 x 1,5	9.8	7	20.0	100
52006126	M 20 x 1,5	10.3	7	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

Ultimo aggiornamento (21.02.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03_16