

U.I. Lapp GmbH	PRODUKTINFORMATION	
	SKINDICHT® BLK-GL-M	02.12.2013

Zum Verschluss bereits vorgefertigter Gewindebohrungen
Hohe Stabilität durch Glasfaserverstärkung



Robust



Sicherheit



Wasserdicht



Info

SKINDICHT® BLK-GL-M wird umbenannt in SKINTOP® PLUG

Anwendungsgebiete

Schaltschrankbau
Verteilerkasten
Anschlussdosen

Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Technische Daten

Lieferfarbe:	RAL 7001 silbergrau RAL 7035 lichtgrau RAL 9005 schwarz
Material:	Polyamid, glasfaserverstärkt
Schutzart:	IP 54 mit O-Ring IP 68
Temperaturbereich:	-40°C bis +100°C

Produkt Management	Dokument: LAPP_PRO1028AT.pdf	1 / 3
--------------------	------------------------------	-------

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Gewindelänge D mm
SKINDICHT® BLK-GL-M silbergrau		
52006101	12 x 1,5	6,0
52006111	16 x 1,5	6,0
52006121	20 x 1,5	6,0
52006131	25 x 1,5	8,0
52006141	32 x 1,5	8,0
52006151	40 x 1,5	8,0
52006161	50 x 1,5	10,0
52006171	63 x 1,5	12,0
SKINDICHT® BLK-GL-M lichtgrau		
52006100	12 x 1,5	6,0
52006110	16 x 1,5	6,0
52006120	20 x 1,5	6,0
52006130	25 x 1,5	8,0
52006140	32 x 1,5	8,0
52006150	40 x 1,5	8,0
52006160	50 x 1,5	10,0
52006170	63 x 1,5	12,0
SKINDICHT® BLK-GL-M schwarz		
52006103	12 x 1,5	6,0
52006113	16 x 1,5	6,0
52006123	20 x 1,5	6,0
52006133	25 x 1,5	8,0
52006143	32 x 1,5	8,0
52006153	40 x 1,5	8,0
52006163	50 x 1,5	10,0
52006173	63 x 1,5	12,0
SKINDICHT® BLK-GL-M silbergrau montiert mit O-Ring		
52006109	12 x 1,5	6,0
52006119	16 x 1,5	6,0

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Gewindelänge D mm
52006129	20 x 1,5	6,0
52006139	25 x 1,5	8,0
52006149	32 x 1,5	8,0
52006159	40 x 1,5	8,0
52006169	50 x 1,5	10,0
52006179	63 x 1,5	12,0
SKINDICHT® BLK-GL-M lichtgrau montiert mit O-Ring		
52006107	12 x 1,5	6,0
52006117	16 x 1,5	6,0
52006127	20 x 1,5	6,0
52006137	25 x 1,5	8,0
52006147	32 x 1,5	8,0
52006157	40 x 1,5	8,0
52006167	50 x 1,5	10,0
52006177	63 x 1,5	12,0
SKINDICHT® BLK-GL-M schwarz montiert mit O-Ring		
52006106	12 x 1,5	6,0
52006116	16 x 1,5	6,0
52006126	20 x 1,5	6,0
52006136	25 x 1,5	8,0
52006146	32 x 1,5	8,0
52006156	40 x 1,5	8,0
52006166	50 x 1,5	10,0
52006176	63 x 1,5	12,0