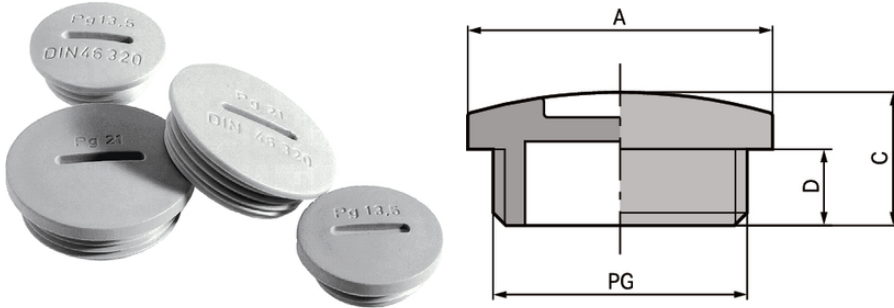


SKINDICHT® BLK / BLK-GL

SKINDICHT® BLK / BLK-GL, Blindstopfen mit PG Anschlussgewinde, zum Verschluss bereits vorgefertigter Gewindebohrungen



Nutzen

Zum Verschluss bereits vorgefertigter Gewindebohrungen

Anwendungsgebiete

Schaltschrankbau
Verteilerkasten
Anschlussdosen

Aufbau

PG Anschlussgewinde

Bemerkung

SKINDICHT® BLK-GL bietet hohe Stabilität durch Glasfaserverstärkung

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000032

ETIM 5.0 Class-Description: Verschlusssschraube

Klassifikation ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000032

ETIM 6.0 Class-Description: Verschlusssschraube

Auf Anfrage:

mit O-Ring montiert

Lieferfarbe:

RAL 7035 lichtgrau

Material:

BLK: Polystyrol

BLK-GL: Polyamid glasfaserverstärkt

Schutzart:

IP 54

IP 68 (with O-Ring)

Temperaturbereich:

BLK: -20°C bis +70°C

BLK-GL: -40°C bis +100°C

SKINDICHT® BLK / BLK-GL

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.
Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

**SKINDICHT® BLK / BLK-GL**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Gewindelänge D mm
SKINDICHT® BLK		
52005949	PG 7	6
52005950	PG 9	6
52005960	PG 11	6
52005970	PG 13,5	6
52005980	PG 16	6
52005990	PG 21	8
52006000	PG 29	8
52006010	PG 36	10
52006020	PG 42	10
52006030	PG 48	12
SKINDICHT® BLK-GL		
52024848	PG 7	6
52024849	PG 9	6
52024850	PG 11	6
52024851	PG 13,5	6
52024852	PG 16	6
52024853	PG 21	8
52024854	PG 29	8
52024855	PG 36	10
52024856	PG 42	10
52024857	PG 48	12

Letzte Änderung (31.01.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16