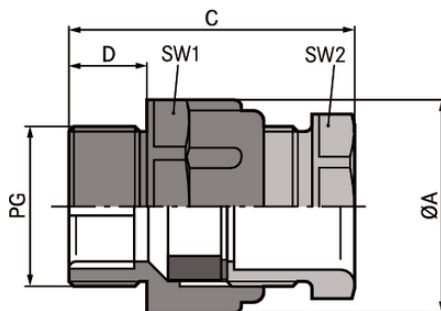


SKINDICHT® SVFK

SKINDICHT® SVFK, PG Flachkabelverschraubung aus Kunststoff, mit sich automatisch anpassenden seitlichen Dichtlippen und maßtolerantem System



Großer Klemmbereich



Montagezeit



Optimale Zugentlastung



Sicherheit

Nutzen

Wirtschaftliche Kunststoffausführung

seitliche Dichtlippen passen sich automatisch an

Kabelindividuelle Dichtungsabmessungen entfallen

maßtolerantes System

Große lichte Weite, somit können bis zu zwei Flachleitungen geklemmt werden

Anwendungsgebiete

Zur Einführung von Flachkabeln

Fördermittel

Pumpen

Aufzugsbau

Schaltschrankbau

Aufbau

PG Anschlussgewinde

Bemerkung

Letzte Änderung (20.06.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

SKINDICHT® SVFK

zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® GMK

Passende Flachkabel bzw. Flachleitungen siehe ÖLFLEX® LIFT F für Innenanwendung, oder ÖLFLEX® CRANE F für Außenanwendungen

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-Description: Kabelverschraubung
Achtung:	Einbaumaße siehe Anhang T21
Lieferfarbe:	RAL 7035 lichtgrau
Material:	Körper: Polystyrol Spezialdichteinsatz: CR
Schutzart:	IP 54
Temperaturbereich:	-20°C bis +60°C

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® SVFK

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Flachkabel Breite min./ max.	Kabeldicke min. / max. mm	SW1 / SW2 mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm	Stück / VPE
SKINDICHT® SVFK							
52005470	PG 16	-- 15.0	-- 5.0	27.0 / 23.0	39.5	10	25
52005680	PG 21	10.0 - 20.5	3.0 - 8.0	32.0 / 30.0	43.0	11	25
52005690	PG 29	15.0 - 27.0	4.0 - 11.5	42.0 / 41.0	45.0	11	25
52005700	PG 36	25.0 - 34.0	4.0 - 11.5	53.0 / 50.0	51.0	13	10
52005710	PG 42	30.0 - 40.0	5.0 - 12.0	60.0 / 55.0	54.0	13	5
52005720	PG 48	35.0 - 45.0	5.0 - 12.0	65.0 / 60.0	55.0	15	5

Letzte Änderung (20.06.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.deDie aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16