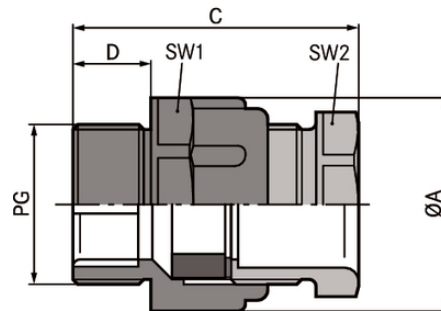


## SKINDICHT® SVFK

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 (16.12.2021)  
 ©2021 Lapp Group - all rights reserved.  
 Produkt Management [www.lappkabel.de](http://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 (16.12.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16