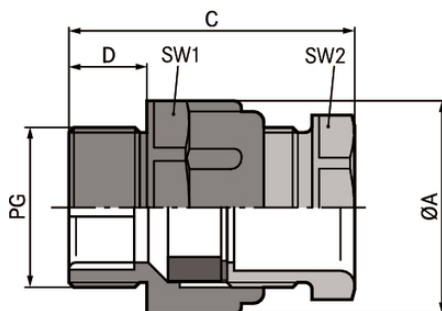


## SKINDICHT® SVFK

SKINDICHT® SVFK, pressacavo PG piatto in plastica, con labbri di tenuta laterali autoregolanti



Ampio campo di serraggio



Tempo di montaggio



Scarico della trazione ottimale



affidabilità

### Vantaggi

Versione economica

I lembi di tenuta laterali si adattano automaticamente a diversi spessori e larghezze

Non sono più necessarie guarnizioni speciali

Buona tolleranza

Grande diametro interno, per serrare fino a due cavi piatti

### Applicazione

Per passaggio di cavi piatti

Sistemi di convogliamento

Pompe

Ascensori

Costruzione di quadri elettrici

### Costruzione

Filettatura di raccordo PG

### Note

Utilizzare solo controdadi SKINDICHT® GMK

Ultimo aggiornamento (15.12.2021)

©2021 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

## SKINDICHT® SVFK

Per i cavi piatti adatti vedere ÖLFLEX® LIFT F per applicazioni interne o ÖLFLEX® CRANE F per applicazioni esterne

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Descrizione classe ETIM 5.0 : Pressacavo a vite
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-Description: Pressacavo
Attenzione:	Per le dimensioni e le coppie di serraggio consultare la tabella T21
Colore standard:	Grigio chiaro (RAL 7035)
Materiale:	Corpo: polistirene Guarnizione: CR
Grado di protezione:	IP 54
Campo di temperatura:	da -20 °C a +60 °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® SVFK**

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Min./max. larghezza cavo piatto	Spessore cavo min./ max. mm	SW1 / SW2 mm	Lunghezza totale C mm	Thread length D mm	Pezzi / confezione
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

Ultimo aggiornamento (15.12.2021)

©2021 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