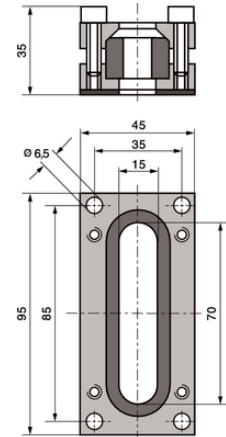
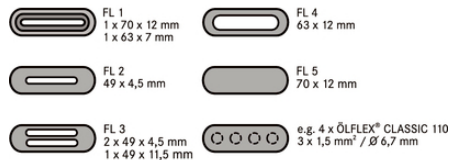
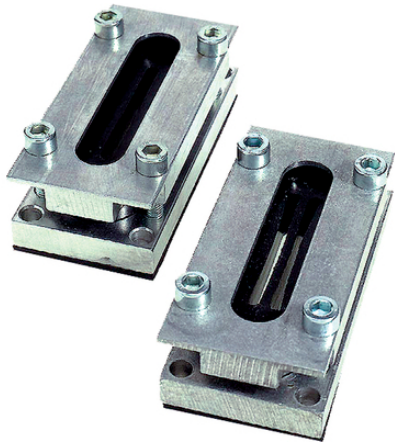


## SKINDICHT® FL

SKINDICHT® FL, Flachkabelverschraubung mit konischer Innenkontur, universell einsetzbarer Kabelflansch, vorwiegend für große Flachkabel



Robust

### Nutzen

Dichtungsprofile lassen viele individuelle Problemlösungen zu  
Es können mehrere Flach- und Rundkabel gleichzeitig eingeführt werden  
Über die konische Innenkontur im Gehäuse-Oberteil werden die Dichteinsätze auf das Kabel gedrückt

### Anwendungsgebiete

Universell einsetzbarer Kabelflansch, vorwiegend für große Flachkabel.  
Aufzugsbau  
Fördermittel  
Kran- und Förderanlagenbau  
Energieführungsketten

### Bemerkung

Bei fach- und sachgerechter Montage kann Schutzart IP 65 erreicht werden  
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
Material:	Körper: Aluminium, Speziallegierung unbehandelt Schrauben und Federringe: Stahl verzinkt Dichtung: NBR
Schutzart:	IP 65

## SKINDICHT® FL

Temperaturbereich: -20°C bis +100°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® FL**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Kabel Durchlass Länge x Breite mm	Abmessung L x B x H in mm	Stück / VPE
SKINDICHT® FL				
52008010	FL 1	70 x 12 + 63 x 7	45.0 x 35.0 x 95.0	1
52008020	FL 2	49 x 4,5	45.0 x 35.0 x 95.0	1
52008030	FL 3	49 x 4,5 + 49 x 4,5 (49 x 11,5)	45.0 x 35.0 x 95.0	1
52008040	FL 4	63 x 12,0 (+0,2)	45.0 x 35.0 x 95.0	1
52008050	FL 5	70 x 12	45.0 x 35.0 x 95.0	1

Letzte Änderung (13.02.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

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