

## SKINTOP® ST

SKINTOP® ST, erhöht ölbeständige Polyamid-Kabelverschraubung mit variablem Klemmbereich, dauerhaftem Vibrationsschutz und Zugentlastung



Zulassungsvielfalt



Temperaturbeständig



Optimale Zugentlastung



Mechanische Beständigkeit



Großer Klemmbereich



Gute chemische Beständigkeit

### Nutzen

Zubehörvielfalt (z. B. Mehrfachdichteinsätze)  
Erhöht ölbeständig für höhere Funktionssicherheit  
Dauerhafter Vibrationsschutz  
Optimale Zugentlastung  
Große, variable Klemmbereiche

### Anwendungsgebiete

Überall wo viele Kabel und Leitungen platzsparend in ein Gehäuse eingeführt werden müssen  
Maschinen- und Apparatebau  
Photovoltaik  
Automatisierungstechnik

## SKINTOP® ST

### Norm-Referenzen / Zulassungen

UL File Nr. E79903

### Aufbau

PG Anschlussgewinde nach DIN 40430

### Bemerkung

Passende Ergänzungsteile siehe SKINTOP® Zubehör PG

Zu verwendende Gegenmutter SKINTOP® GMP-GL

### 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 und Anzugsdrehmomente siehe T21
Lieferfarbe:	RAL 7001 silbergrau RAL 7035 lichtgrau RAL 9005 schwarz/UV-beständig
Material:	Körper: Polyamid Dichtung: CR
Prüfungen:	GGVS: TÜ.EGG.020-95
Schutzart:	IP 68 - 5 bar NEMA Type 1, 12
Temperaturbereich:	Dynamisch: -20 °C bis +80 °C Statisch: -40 °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.

**SKINTOP® ST**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Klemmbereich ØF mm	SW mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm
SKINTOP® ST silbergrau					
53015000	PG 7	2,5 - 6,5	15	32.0	7,8
53015010	PG 9	3,5 - 8	19	36.0	8
53015020	PG 11	4 - 10	22	38.0	8
53015030	PG 13,5	6 - 12	24	41.0	9
53015040	PG 16	9 - 14	27	44.0	10
53015050	PG 21	13 - 18	33	49.0	11
53015060	PG 29	14 - 25	42	56.0	10,7
53015070	PG 36	24 - 32	53	66.0	13,3
53015080	PG 42	35 - 38	60	68.0	13,4
53015090	PG 48	39 - 44	65	69.0	14,3
SKINTOP® ST schwarz					
53015200	PG 7	2,5 - 6,5	15	32.0	7,8
53015210	PG 9	3,5 - 8	19	36.0	8
53015220	PG 11	4 - 10	22	38.0	8
53015230	PG 13,5	6 - 12	24	41.0	9
53015240	PG 16	9 - 14	27	44.0	10
53015250	PG 21	13 - 18	33	49.0	11
53015260	PG 29	14 - 25	42	56.0	10,7
53015270	PG 36	24 - 32	53	66.0	13,3
53015280	PG 42	35 - 38	60	68.0	13,4
53015290	PG 48	39 - 44	65	69.0	14,3
SKINTOP® ST lichtgrau					
53018000	PG 7	2,5 - 6,5	15	32.0	7,8
53018010	PG 9	3,5 - 8	19	36.0	8
53018020	PG 11	4 - 10	22	38.0	8
53018030	PG 13,5	6 - 12	24	41.0	9
53018040	PG 16	9 - 14	27	44.0	10
53018050	PG 21	13 - 18	33	49.0	11
53018060	PG 29	14 - 25	42	56.0	10,7
53018070	PG 36	24 - 32	53	66.0	13,3
53018080	PG 42	35 - 38	60	68.0	13,4
53018090	PG 48	39 - 44	65	69.0	14,3

Letzte Änderung (13.04.2018)

©2018 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

## SKINTOP® ST

