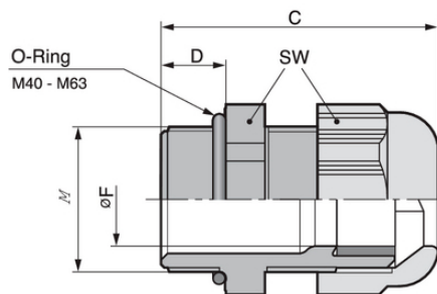


SKINTOP® ST-M Kleine VPE

SKINTOP® ST-M, erhöht ölbeständige Kunststoffkabelverschraubung mit variablem Klemmbereich, dauerhaftem Vibrationsschutz, für Offshore

Info

Mit IP69 Zulassung! Geprüfte Funktionssicherheit auch bei anspruchsvollem Reinigungsprozess von Maschinen und Anlagen mit Hochdruckreiniger und heißem Wasser!



Gute chemische Beständigkeit



Großer Klemmbereich



Maximaler Vibrationsschutz



Montagezeit



Optimale Zugentlastung



Temperaturbeständig



Zulassungsvielfalt

Nutzen

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

Letzte Änderung (13.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® ST-M Kleine VPE

Anwendungsgebiete

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

Norm-Referenzen / Zulassungen

UL File Nr. E79903
GGVS: TÜ.EGG.020-95

Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde gem. DIN EN 60423
Grundlage für technische Angaben DIN IEC 62444

Bemerkung

Passende Ergänzungsteile siehe SKINTOP® Zubehör metrisch
Zu verwendende Gegenmutter SKINTOP® GMP-GL-M

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 Ab Größe M 40 x 1,5 bis M 63 x 1,5 mit O-Ring |
| Lieferfarbe: | RAL 7001, silbergrau |
| Material: | Körper: Polyamid Dichtung: CR |
| Prüfungen: | GGVS: TÜ.EGG.020-95 |
| Schutzart: | IP 66 IP 68 - 5 bar IP 69 NEMA Type 1, 12 |
| Temperaturbereich: | Statisch: -40°C bis +100°C Dynamisch: -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.

SKINTOP® ST-M Kleine VPE

| Artikelnummer | Artikelbezeichnung / Größe | Ø F mm | SW mm | Gesamtlänge C mm | Gewindelänge D mm | Stück / VPE |
|---------------|----------------------------|---------|-------|------------------|-------------------|-------------|
| 53110146 | ST-M 12 x 1,5 | 3,5 - 7 | 15 | 30.0 | 8 | 10 |
| 53110147 | ST-M 16 x 1,5 | 4 - 10 | 19 | 34.0 | 8 | 10 |
| 53110148 | ST-M 20 x 1,5 | 6 - 13 | 25 | 37.0 | 9 | 10 |
| 53110149 | ST-M 25 x 1,5 | 8 - 17 | 30 | 40.0 | 10 | 10 |
| 53110150 | ST-M 32 x 1,5 | 9 - 21 | 36 | 47.0 | 10 | 5 |
| 53110151 | ST-M 40 x 1,5 | 16 - 28 | 46 | 52.0 | 10 | 5 |
| 53110152 | ST-M 50 x 1,5 | 27 - 34 | 55 | 62.0 | 12 | 5 |
| 53110153 | ST-M 63 x 1,5 | 34 - 45 | 66 | 71.0 | 12 | 5 |
| 53110068 | ST-M 12 x 1,5 + GMP-GL-M | 3,5 - 7 | 15 | 30.0 | 8 | 10 |
| 53110069 | ST-M 16 x 1,5 + GMP-GL-M | 4 - 10 | 19 | 34.0 | 8 | 10 |
| 53110070 | ST-M 20 x 1,5 + GMP-GL-M | 6 - 13 | 25 | 37.0 | 9 | 10 |
| 53110071 | ST-M 25 x 1,5 + GMP-GL-M | 8 - 17 | 30 | 40.0 | 10 | 10 |
| 53110072 | ST-M 32 x 1,5 + GMP-GL-M | 9 - 21 | 36 | 47.0 | 10 | 5 |
| 53110073 | ST-M 40 x 1,5 + GMP-GL-M | 16 - 28 | 46 | 52.0 | 10 | 5 |
| 53110074 | ST-M 50 x 1,5 + GMP-GL-M | 27 - 34 | 55 | 62.0 | 12 | 5 |
| 53110075 | ST-M 63 x 1,5 + GMP-GL-M | 34 - 45 | 66 | 71.0 | 12 | 5 |

Letzte Änderung (13.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03_16