Seite 1 von 3

SKINTOP® ST-M Stand: 07.02.2012

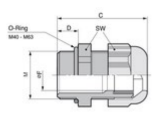
## Produktbeschreibung

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





















# Anwendungsgebiete

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

#### Nutzen

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

#### Aufbau

• Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

#### Norm-Referenzen

• UL File Nr. E79903



# **Produktinformation**

Seite 2 von 3

SKINTOP® ST-M Stand: 07.02.2012

### **Bemerkung**

- Passende Ergänzungsteile siehe SKINTOP® Zubehör metrisch
- Zu verwendende Gegenmutter SKINTOP® GMP-GL-M
- SKINTOP® ST M ISO Versionen haben ein extralanges Anschlussgewinde
- Versionen SKINTOP® ST M ISO mit langem Anschlussgewinde, siehe Tabelle, haben keine DNV Zulassung

### **Technische Daten**

**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

IP 69 K

Temperaturbereich

statisch: -40°C bis +100°C dynamisch: -20°C bis +100°C

### **Artikelliste**

Artikel-	Artikelbez.	Klemmbereich	SW	Gesamtlänge	Gewindelänge			
nummer	/ Größe	ØF mm	mm	C mm	D mm			
SKINTOP® ST-M silbergrau								
53111000	ST-M 12 x 1,5	3,5-7	15	30,0	8,0			
53111010	ST-M 16 x 1,5	4,5-10	19	34,0	8,0			
53111020	ST-M 20 x 1,5	7-13	25	37,0	9,0			
53111030	ST-M 25 x 1,5	9-17	30	40,0	10,0			
53111040	ST-M 32 x 1,5	11-21	36	47,0	10,0			
53111050	ST-M 40 x 1,5	19-28	46	52,0	10,0			
53111060	ST-M 50 x 1,5	27-35	55	62,0	12,0			
53111070	ST-M 63 x 1,5	34-45	66	71,0	12,0			
SKINTOP® ST-M schwarz								
53111200	ST-M 12 x 1,5	3,5-7	15	30,0	8,0			
53111210	ST-M 16 x 1,5	4,5-10	19	34,0	8,0			
53111220	ST-M 20 x 1,5	7-13	25	37,0	9,0			
53111230	ST-M 25 x 1,5	9-17	30	40,0	10,0			
53111240	ST-M 32 x 1,5	11-21	36	47,0	10,0			



# Produktinformation

Seite 3 von 3

SKINTOP® ST-M Stand: 07.02.2012

53111250	ST-M 40 x 1,5	19-28	46	52,0	10,0
53111260	ST-M 50 x 1,5	27-35	55	62,0	12,0
53111270	ST-M 63 x 1,5	34-45	66	71,0	12,0
SKINTOP® ST-M lichtgra	au				
53111400	ST-M 12 x 1,5	3,5-7	15	30,0	8,0
53111410	ST-M 16 x 1,5	4,5-10	19	34,0	8,0
53111420	ST-M 20 x 1,5	7-13	25	37,0	9,0
53111430	ST-M 25 x 1,5	9-17	30	40,0	10,0
53111440	ST-M 32 x 1,5	11-21	36	47,0	10,0
53111450	ST-M 40 x 1,5	19-28	46	52,0	10,0
53111460	ST-M 50 x 1,5	27-35	55	62,0	12,0
53111470	ST-M 63 x 1,5	34-45	66	71,0	12,0
SKINTOP® ST M ISO sil	bergrau (mit langen	n metrischen Anschlus	ssgewinde)		
53017010	ST M 16 x 1,5	3,5-8	19	40,0	12,0
53017030	ST M 20 x 1,5	5-12	24	45,0	13,0
53017040	ST M 25 x 1,5	9-14	27	47,0	13,0
SKINTOP® ST M ISO so	hwarz (mit langem	metrischen Anschluss	gewinde)		
53017210	ST M 16 x 1,5	3,5-8	19	40,0	12,0
53017230	ST M 20 x 1,5	5-12	24	45,0	13,0
53017240	ST M 25 x 1,5	9-14	27	47,0	13,0

### Fussnote:

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.