

## SKINTOP® GMP-HF-M

SKINTOP® GMP-HF-M, extrem flammwidrige, halogenfreie Gegenmutter, selbstverlöschend, ohne Tropfenbildung, für öffentliche Gebäude



Halogenfrei



Montagezeit



Temperaturbeständig



Zulassungsvielfalt

### Nutzen

Halogenfrei  
Extrem flammwidrig nach UL 94 V0  
Selbstverlöschend, keine Tropfenbildung

### Anwendungsgebiete

Flughäfen  
Tunnelbauten  
U-Bahnen  
Öffentliche Gebäude

### Aufbau

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

### Bemerkung

Konstruiert zur Verwendung mit SKINTOP® ST-HF-M

## SKINTOP® GMP-HF-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
Lieferfarbe:	RAL 7035 lichtgrau
Material:	Halogenfreies Polyamid nach UL 94 V0
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® GMP-HF-M**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	SW mm	VPE
SKINTOP® GMP-HF-M			
53119200	M 12 x 1,5	17	100
53119210	M 16 x 1,5	22	100
53119220	M 20 x 1,5	27	100
53119230	M 25 x 1,5	34	100
53119240	M 32 x 1,5	41	100
53119205	-	-	-
53119215	-	-	-
53119225	-	-	-
53119235	-	-	-
53119245	-	-	-
53119255	-	-	-
53119250	M 40 x 1,5	50	25
53119265	-	-	-
53119260	M 50 x 1,5	60	25
53119275	-	-	-
53119270	M 63 x 1,5	75	25

Letzte Änderung (21.09.2019)

©2019 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