

DATENBLATT	53119000
SKINTOP® GMP-GL-M	gültig ab : 22.12.2011

Bei der SKINTOP® GMP-GL-M handelt es sich um eine Sechskant-Gegenmutter aus Polyamid mit Glasfaserverstärkung. Sie wird eingesetzt wenn Kabelverschraubungen befestigt werden müssen und nur eine Durchgangsbohrung vorhanden ist.
Wird die Kabelverschraubung in einer Gewindebohrung befestigt, kann mit der Gegenmutter ein erhöhter Vibrationsschutz erreicht werden.



Technische Merkmale :

Material:	Polyamid, glasfaserverstärkt UL 94 – V2
Größen :	M 12x1,5 bis M 63x1,5 nach EN 60 423
Temperaturbereich :	dynamisch: -20 °C bis +100 °C statisch: -40 °C bis +100 °C
Lieferfarben :	RAL 9005, RAL 7035, RAL 7001

Zulassungen:



Hinweis:

SKINTOP® GMP-GL-M auch ohne Bund lieferbar.

UL - zugelassen nur in Verwendung mit den UL – zugelassenen SKINTOP® Kunststoff Kabelverschraubungen

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.
Bei Beständigkeitsfragen über aggressive Medien oder bestimmte Öle kann unser Labor Sie gerne beraten.

ausgearbeitet von: TE-VZ: M. Schmid	Dokument: DB53119000_4DE	Blatt 1 von 1
--	--------------------------	---------------