

SKINDICHT® SM-PE-M

SKINDICHT® SM-PE-M, Gegenmuttern mit Schneidkanten zum Durchschneiden der isolierenden Schicht beim Anziehen, sorgen für optimalen Kontakt







Mechanische Beständigkeit



Gute chemische Beständigkeit

Nutzen

Schneidkanten durchschneiden beim Anziehen die isolierende Schicht und gewährleisten dadurch einen optimalen Kontakt Passend für alle metrischen Verschraubungen im Erdungs- und EMV-Bereich

Anwendungsgebiete

Für lackierte, eloxierte oder pulverbeschichtete Gehäuse.

Aufbau

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

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000940

ETIM 5.0 Class-Description: Gegenmutter für

Kabelverschraubung

Klassifikation ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC000940

ETIM 6.0 Class-Description: Gegenmutter für

Kabelverschraubung

Material: Messing, vernickelt

Temperaturbereich: -60°C bis +200°C



SKINDICHT® SM-PE-M

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.

SKINDICHT® SM-PE-M

APP KABEL

Artikelbezeichnung / Größe Dicke mm SW mm Außen Ø mm 4.7 17.3 M 12 x 1,5 15 4.7 M 16 x 1,5 19 21.9 4.7 M 20 x 1,5 24 27.7 M 25 x 1,5 5.2 30 34.6 5.7 36 41.5 M 32 x 1,5 46 6.5 53.1 M 40 x 1,5 6.5 60 69.3 M 50 x 1,5 70 7.0 8.08 M 63 x 1,5 85 95.0 M 75 x 1,5 8.0 M 90 x 2 10.0 102 114.0 M 110 x 2 12.0 124 135.0

Artikelnummer SKINDICHT® SM-PE-M 52103300 52103310 52103320 52103330 52103340 52103350 52103360 52103370 52103371 52103372 52103373