

## SKINDICHT® ME

SKINDICHT® ME, Messing Erweiterung, vernickelt, mit PG Anschlussgewinde für Industriesteckverbinder



Platzbedarf

### Nutzen

Ermöglicht den Einsatz von Kabelverschraubungen deren Anschlussgewinde größer sind als vorhandene Gewindebohrungen

### Anwendungsgebiete

Industriesteckverbinder  
Geräte  
Gehäuse  
Maschinen

### Aufbau

PG Anschlussgewinde  
Erste Ziffer: Außengewinde  
Zweite Ziffer: Innengewinde

### 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

Material:

Messing, vernickelt

Temperaturbereich:

-60 °C bis +200 °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.

**SKINDICHT® ME**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Stück / VPE
SKINDICHT® ME		
52003990	ME 7/9	100
52004000	ME 9/11	100
52004010	ME 9/13,5	100
52004020	ME 11/13,5	100
52004030	ME 11/16	100
52004040	ME 11/21	100
52004050	ME 13,5/16	100
52004060	ME 13,5/21	50
52004070	ME 16/21	50
52004080	ME 16/29	50
52004090	ME 21/29	50
52004100	ME 29/36	50
52004110	ME 36/42	10
52004120	ME 42/48	10

Letzte Änderung (16.12.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16