

SKINDICHT® ME-M Stand: 07.02.2012

Produktbeschreibung

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



Anwendungsgebiete

- Maschinen
- Geräte
- Gehäuse

Nutzen

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

Aufbau

• Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262



Produktinformation

Seite 2 von 2

SKINDICHT® ME-M Stand: 07.02.2012

Technische Daten

Auf Anfrage mit O-Ring montiert

Material

Messing, vernickelt

Temperaturbereich

-60°C bis +200°C

Artikelliste

Artikel-	Gewinde	Gewinde
nummer	außen M1	innen M2
SKINDICHT® ME-M		
52104450	12 x 1,5	16 x 1,5
52104452	16 x 1,5	20 x 1,5
52104454	20 x 1,5	25 x 1,5
52104456	25 x 1,5	32 x 1,5
52104458	32 x 1,5	40 x 1,5
52104460	40 x 1,5	50 x 1,5
52104462	50 x 1,5	63 x 1,5
SKINDICHT® ME-M 6kant		
52104463	63 x 1,5	75 x 1,5

Fussnote:

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