



DATENBLATT	52104570
SKINDICHT® MR-M ATEX	gültig ab: 29.11.2013

Die SKINDICHT® MR-M ATEX Reduzierung mit Führungsnut für den O-Ring (Hinterstich) ermöglicht den Einsatz von Kabelverschraubungen, deren Außengewinde kleiner sind als vorhandene Gewindebohrungen an Maschinen, Geräten und Gehäusen.



Technische Merkmale:

Gewinde außen:	M16x1,5 bis M63x1,5 nach EN 60 423
Gewinde innen:	M12x1,5 bis M50x1,5 nach EN 60 423
Temperaturbereich:	-30°C bis +90°C
Material:	Messing vernickelt
O-Ring:	NBR
Schutzart:	IP66 und IP 68 nach EN 60529

EG Baumusterprüfbescheinigung	IBExU 03 ATEX 1010
IECEX Zertifikat	IECEX IBE 13.0028x

Kategorie:	Gerätegruppe II Geräteklasse 2G / 1D
-------------------	---

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.Steinberg	Dokument: DB52104570_1DE	Blatt 1 von 1
--	--------------------------	---------------