



DATENBLATT	52001860
SKINDICHT® MINI	gültig ab: 10.01.2014

Bei der SKINDICHT® Mini handelt es sich um eine Kabel- und Leitungseinführung aus Messing, die mit ihrer geringen Bauhöhe die sichere Montage von Kabeln mit kleinen Leitungsdurchmessern garantiert. Sie wird vorwiegend in der Signal- und Datenübertragung, im Bereich der Mess-, Steuer- und Regeltechnik sowie in der Medizin- und Nachrichtentechnik eingesetzt.



Die Verschraubung besteht aus:

Druckschraube	Messing, vernickelt
Zwischenstutzen	Messing, vernickelt
Dichtring	CR (Ozon und UV-beständig)
Druckscheibe	Messing, vernickelt
O-Ring	NBR (Ozon und UV-beständig)

Technische Merkmale:

Anschlussgewinde:	M 6x1 und M 8x1
Temperaturbereich:	-20°C bis +100°C
Schutzart:	IP 68 - 5 bar, Prüfung nach EN 60 529

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

ausgearbeitet von: TE-VZ: R. Drotleff	Dokument: DB52001860_3DE	Blatt 1 von 1
--	--------------------------	---------------