

DATENBLATT

52001860

SKINDICHT® MINI

gültig ab:

27.11.2015

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.



Einzelteile:

Zwischenstutzen Messing, vernickelt

Druckschraube Messing, vernickelt

Druckscheibe Messing, vernickelt

Dichtring CR (Ozon und UV-beständig)

O-Ring NBR (Ozon und UV-beständig)

Technische Merkmale:

M6x1 und M8x1 Anschlussgewinde

Schutzart IP68 - 2 bar, Prüfung nach EN 60529

-20 °C bis +100 °C Temperaturbereich

Norm-Referenzen:





Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.

ausgearbeitet von: Dokument: DB52001860_4DE Blatt 1 von 2 PDP: M. Jurak

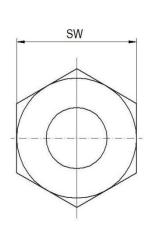


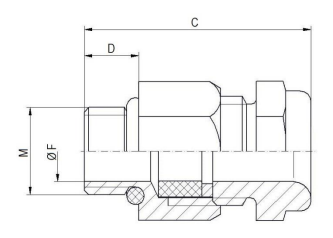
DATENBLATT

52001860

SKINDICHT® MINI

gültig ab: 27.11.2015





M	SW [mm]	C [mm]		D	Ø F [mm]	Artikel-Nr.
		min.	max.	[mm]	Klemmbereich	Artikei-Nr.
M6x1	9	16,7	19,7	5	2 - 3	52001860
M8x1	11	17,2	20,5	5	3,5 – 5,5	52001880

MAST1 / 27.01.2016 / freigegeben