



DATENBLATT	52106410
SKINDICHT® SR-M	gültig ab : 19.06.2006

Bei der SKINDICHT® SR-M handelt es sich um eine Spezial - Kabelverschraubung mit metrischem Anschlussgewinde, die sowohl Abdichtung und Knickschutz, sowie auch Zugentlastung gewährleistet. Die Knickschutztülle erfüllt gleichzeitig zwei Funktionen, sie garantiert einen sicheren Knickschutz und eine hohe Schutzart. Die Zugentlastung wird durch den massiven Klemmbügel erreicht.



Die Verschraubung besteht aus:

Zwischenstutzen	Messing vernickelt
Druckschraube mit Klemmbügel	Messing vernickelt
Gewindeschrauben	Messing vernickelt
Knickschutztülle	Elastomer
Druckscheibe	Stahlblech verzinkt
O- Ring für die Anschlussseite	Elastomer

Technische Merkmale:

Anschlussgewinde :	M 12x1,5 bis M 63x1,5 nach EN 60 433
Temperaturbereich :	-20 ° C bis +80 ° C
Schutzart :	IP 65, Prüfung nach EN 60 529

Wir weisen jedoch darauf hin, dass die Schutzart IP 65 nur bei sachgemäßer Montage erreicht werden kann. Die Auflagefläche muss sauber und eben sein, die Gewindebohrung entspricht DIN 60 324.

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: M. Schmid	Dokument: DB52106410_1DE	Blatt 1 von 1
--	--------------------------	---------------