



DATENBLATT	52106860
SKINDICHT® SHVE-M	gültig ab : 19.06.2006

Bei der SKINDICHT® SHVE-M handelt es sich um eine Kabel- und Leitungseinführung für abgeschirmte Kabel und Leitungen. Das Leitungsgeflecht wird sicher und fachgerecht durch die innenliegende Erdungshülse abgegriffen. Das gewährleistet eine sichere Erdung und gleichzeitigen EMV - Schutz. Durch die konischen Spezialdichtungselemente wird bei richtiger Zuordnung eine druckwasserdichte Einführung bei gleichzeitiger Zugentlastung gewährleistet. Durch die große Dichtfläche des innenliegenden Dichtkonus wird außerdem eine Einschnürung des Adernverbandes sicher verhindert. Das garantiert eine lange Lebensdauer und ein Höchstmaß an Sicherheit.



Die Verschraubung besteht aus:

Zwischenstutzen	Messing vernickelt
Druckschraube	Messing vernickelt
Dichtkonus	Elastomer
Druckkonus	Messing vernickelt
Erdungshülse	Messing blank
O – Ring	Elastomer

Technische Merkmale:

Anschlussgewinde:	M 12x1,5 bis M 32x1,5 nach DIN EN 60 423, Tab. 1
Material:	Messing vernickelt
Schutzart:	IP 65 bis IP 68, Prüfung nach EN 60 529
Temperaturbereich:	- 20°C bis + 80°C

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.

ausgearbeitet von: TE-VZ: M. Schmid	Dokument: DB52106860_1DE	Blatt 1 von 1
--	--------------------------	---------------