

53112671	DATENBLATT	
Gültig ab: 03.07.2018	SKINTOP® MSR-M BRUSH	

Bei der SKINTOP® MSR-M BRUSH handelt es sich um eine Kabelverschraubung aus Messing die speziell für die Einführung von kupfergeschirmten Kabeln und Leitungen konzipiert wurde. Sie eignet sich überall dort, wo zum einen ein niederohmiger Übergang vom Kabelschirm zum Gehäuse hergestellt und zum anderen Zugentlastung und eine hohe Schutzart erreicht werden muss.



Die Verschraubung besteht aus:

Zwischenstutzen:	Messing, vernickelt
Hutmutter:	Messing, vernickelt
Einsatz mit Lamellenkorb:	Formstoff auf Polyamidbasis
Dichteinsatz für den Lamellenkorb:	Elastomer
Kontaktbürste:	Messingdraht
O-Ring am Anschlussgewinde:	Elastomer

Technische Merkmale:

Anschlussgewinde:	M25x1,5, M32x1,5, M40x1,5, M50x1,5 nach EN 60423
Schutzart:	IP 68 und IP 69 K Prüfung nach EN 60529, DIN 40 050
Temperaturbereich:	dynamisch - 25°C bis + 100°C statisch - 30°C bis + 100°C

Approbationen:



Norm Referenzen:



Empfohlene Drehmomente nach EN 50262

M25	12,0 Nm
M32	18,0 Nm
M40	18,0 Nm
M50	20,0 Nm

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

Ersteller: D. Müller /PDP Freigegeben: DAMU1/PDP	Dokument: DB53112671DE Version: 01	Seite 1 von 1
---	---------------------------------------	---------------