



HELUTOP® MS-EP4

Die EMV-Verschraubung mit integriertem Kontaktsystem.

Einsatzbereiche

- Anlagen- und Maschinenbau
- Roboterbau
- Automatisierungstechnik
- Fahrzeug- u. Schiffbau
- Bahntechnik
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau

Material

Messing, vernickelt
 Kontaktsystem: Kupfer-Beryllium
 Klemmeinsatz: Polyamid PA 6
 Formdichtung: Chloropren-Kautschuk (CR)
 O-Ring: NBR

Eigenschaften

- Leichte Montage
- Sicherer Kontakt
- Große Vibrationsfestigkeit

Hinweise

Angaben zu den einzelnen Prüfungen finden Sie im Kapitel "Technische Informationen".
 Für diese Artikel wird ein Messingzuschlag berechnet. Basis ist 150€/100kg. Näheres entnehmen Sie den Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Technische Daten

Schutzart: IP 68 - 5 bar
 Temperaturbereich: -40°C bis +100°C
 Kontaktsystem: patentiert



Abmessungen

G Größe des Gewindes
 GL Gewindelänge
 SW Schlüsselweite

metrisches Anschlussgewinde

Artikel-Nr.	Größe Metr.	Kabel-Ø von / bis mm	Gewinde-länge mm	Schlüssel-weite mm	VPE Stück	Netto EUR/100 Stück bei Abnahme von		
						bis 100	101 - 500	501 - 1000
905181	M12 x 1,5	3,0 - 6,5	6,0	14	50	224,60	211,40	202,30
905182	M16 x 1,5	5,0 - 10,0	6,0	20	50	256,90	231,50	223,00
905183	M20 x 1,5	6,0 - 12,0	6,0	22	50	297,00	279,20	261,40
905184	M20 x 1,5	7,5 - 14,0	8,0	24 / 26	50	297,00	279,20	261,40
905185	M25 x 1,5	10,0 - 18,0	8,0	30	25	396,10	357,15	335,50
905186	M32 x 1,5	16,0 - 25,0	9,0	40	10	584,30	525,20	505,60
905187	M40 x 1,5	22,0 - 32,0	9,0	50	5	984,20	883,70	850,50
905188	M50 x 1,5	30,0 - 38,0	9,0	58	5	2126,40	1998,80	1871,20
905189	M63 x 1,5	34,0 - 44,0	14,0	64 / 68	5	2797,85	2519,60	2417,85
905248	M63 x 1,5	37,0 - 53,0	10,0	75	5	2797,85	2519,60	2417,85

Technische Änderungen vorbehalten.