



Beschreibung: ÖLFLEX ROBOT 900 DP 25 x 0,25_

Lapp code: Lapp 0028126

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0028126 is Bis 0,34 mm²: 1500 V ab 0,5 mm²: 3000 V.

Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Werkzeugmaschinen
- Handhabungsautomaten
- Mehrachsen-Knickarm-Roboter
- In Energieführungsketten oder ortsveränderlichen Maschinenteilen

Aufbau

- Fein- bzw. feinstdrähtige Litze aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation aus TPE
- Adern in Lagen verseilt
- Bewicklung: PTFE Band
- Bei Schirmung (DP): Umlegung aus verzinnnten Kupferdrähten
- Mantel aus Polyurethan (PUR), schwarz (RAL 9005)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0028126 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm ² je Leiter	Außen-durchmesser in mm	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX® ROBOT 900 DP							
ÖLFLEX ROBOT 900 DP 12 x 0,14	Lapp 0028100	12 x 0,14	6,7	42.5	69	--	--
ÖLFLEX ROBOT 900 DP 3 x 2 x 0,14	Lapp 0028105	3 x 2 x 0,14	6,2	17,0	44	--	--
ÖLFLEX ROBOT 900 DP 25 x 0,25	Lapp 0028126	25 x 0,25	11,1	103.5	183	--	--
ÖLFLEX ROBOT 900 DP 4 x 0,34	Lapp 0028135	4 x 0,34	5,7	21.3	46	--	--
ÖLFLEX ROBOT 900 DP 5 x 2 x 0,34	Lapp 0028136	5 x 2 x 0,34	9,1	64.4	114	--	--
ÖLFLEX ROBOT 900 DP 12 G 1,5	Lapp 0028195	12 G 1,5	14,0	259,0	395	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.							