



Beschreibung: ÖLFLEX ROBUST FD 7 G 1,0_

Lapp code: Lapp 0026516

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0026516 is 4000 V.

Anwendungsgebiete

- In Energieführungsketten oder ortsveränderlichen Maschinenteilen
- Werkzeugmaschinenbau, Medizintechnik, Wäschereien, Autowaschanlagen, Chemische Industrie, Kompostieranlagen, Kläranlagen
- Lebensmittel- und Getränkeindustrie, insbesondere für die Herstellung und Verarbeitung von Milch- und Fleischerzeugnissen
- Speziell im Nassbereich von Werkzeugmaschinen und Transferstraßen
- Unempfindlich bei Kontakt mit Bioölen, Fetten, Wachsen und deren Emulsionen auf pflanzlicher, tierischer oder synth. Basis

Aufbau

- Feinsträngige verzinnte Kupferlitzen
- Aderisolation aus TPE
- Adern in extrem kurzen Schlaglängen gemeinsam verseilt
- Vliesbewicklung
- Robuster Mantel aus halogenfreiem Spezial TPE, schwarz (RAL 9005)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0026516 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm ² je Leiter	Außen-durch-messer in mm	Kupfer-zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX® ROBUST FD							
ÖLFLEX ROBUST FD 3 G 0,75	Lapp 0026501	3 G 0,75	6.9	21.6	51	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 4 G 0,75	Lapp 0026502	4 G 0,75	7.7	28.8	69	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 5 G 0,75	Lapp 0026503	5 G 0,75	8.6	36,0	87	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 7 G 0,75	Lapp 0026504	7 G 0,75	10.4	50.4	127	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 12 G 0,75	Lapp 0026505	12 G 0,75	12.2	86.4	182	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 18 G 0,75	Lapp 0026506	18 G 0,75	14.9	129.6	277	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 25 G 0,75	Lapp 0026507	25 G 0,75	18.5	180,0	421	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 3 G 1,0	Lapp 0026509	3 G 1,0	7.4	28.8	63	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 4 G 1,0	Lapp 0026510	4 G 1,0	8.2	38.4	82	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 5 G 1,0	Lapp 0026511	5 G 1,0	9.2	48,0	105	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 7 G 1,0	Lapp 0026516	7 G 1,0	11.1	67.2	157	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 12 G 1,0	Lapp 0026517	12 G 1,0	13.3	115.2	226	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 18 G 1,0	Lapp 0026518	18 G 1,0	15.9	172.8	345	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 3 G 1,5	Lapp 0026521	3 G 1,5	8.9	43.2	90	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 4 G 1,5	Lapp 0026522	4 G 1,5	9.9	57.6	118	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 5 G 1,5	Lapp 0026523	5 G 1,5	11,0	72,0	149	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 7 G 1,5	Lapp 0026524	7 G 1,5	13.4	100.8	233	--	--

ÖLFLEX ROBUST FD 7 G 1,0_

Lapp 0026516



Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm ² je Leiter	Außen-durch-messer in mm	Kupfer-zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX ROBUST FD 12 G 1,5	Lapp 0026525	12 G 1,5	15.8	172.8	322	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 18 G 1,5	Lapp 0026526	18 G 1,5	18.9	259.2	494	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 25 G 1,5	Lapp 0026527	25 G 1,5	23.5	360,0	695	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 4 G 2,5	Lapp 0026531	4 G 2,5	11.8	96,0	181	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 5 G 2,5	Lapp 0026532	5 G 2,5	12.9	120,0	228	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 7 G 2,5	Lapp 0026533	7 G 2,5	15.7	168,0	329	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 12 G 2,5	Lapp 0026534	12 G 2,5	18.7	288,0	491	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 4 G 4	Lapp 0026541	4 G 4	13.8	153.6	261	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 4 G 6	Lapp 0026551	4 G 6	14.8	230.4	356	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 4 G 10	Lapp 0026561	4 G 10	20.1	384,0	596	--	--
ÖLFLEX ROBUST FD 4 G 16	Lapp 0026571	4 G 16	23.8	614.4	910	--	--

* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.