



Beschreibung: ÖLFLEX HEAT 260 MC 2 X 0,5_

Lapp code: Lapp 0091300

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0091300 is 2500 V.

Anwendungsgebiete

- Industriebereiche in welchen sehr hohe Temperaturen, aggressive chemische Medien aber auch enge Platzverhältnisse den Einsatz herkömmlicher Leitungen ausschließen
- ÖLFLEX® HEAT 260 hat sich beim Einsatz in rauen Umgebungsbedingungen wie z.B. in Lackieranlagen bewährt
- Typische Einsatzbereiche
 - Industrieofenbau
 - Gießereien
 - Chemische Industrie
 - Kraftwerkstechnik
 - Lackieranlagenbau
 - Heizelemente
 - Kunststoffverarbeitung
 - Windkraftanlagenbau

Aufbau

- Feindrähtige Litze aus vernickeltem Kupfer
- Aderisolation auf PTFE-Basis
- Adern gemeinsam verseilt
- Außenmantel auf PTFE-Basis, Farbe schwarz

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0091300 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® HEAT 260 MC							
ÖLFLEX HEAT 260 MC 2 X 0,5	Lapp 0091300	2 X 0,5	3,9	9.6	22	--	--
ÖLFLEX HEAT 260 MC 3 G 0,5	Lapp 0091301	3 G 0,5	4,1	14.4	33	--	--
ÖLFLEX HEAT 260 MC 4 G 0,5	Lapp 0091302	4 G 0,5	4,5	19.2	45	--	--
ÖLFLEX HEAT 260 MC 2 X 0,75	Lapp 0091305	2 X 0,75	4,2	14.4	32	--	--
ÖLFLEX HEAT 260 MC 3 G 0,75	Lapp 0091306	3 G 0,75	4,4	21.6	47	--	--
ÖLFLEX HEAT 260 MC 4 G 0,75	Lapp 0091307	4 G 0,75	5,1	28.8	58	--	--
ÖLFLEX HEAT 260 MC 2 X 1	Lapp 0091310	2 X 1	4,8	19.2	42	--	--
ÖLFLEX HEAT 260 MC 3 G 1	Lapp 0091311	3 G 1	5,1	28.8	56	--	--
ÖLFLEX HEAT 260 MC 4 G 1	Lapp 0091312	4 G 1	5,8	38.4	71	--	--
ÖLFLEX HEAT 260 MC 3 G 1,5	Lapp 0091315	3 G 1,5	5,6	43.2	72	--	--
ÖLFLEX HEAT 260 MC 4 G 1,5	Lapp 0091316	4 G 1,5	6,1	57.6	98	--	--
ÖLFLEX HEAT 260 MC 5 G 1,5	Lapp 0091317	5 G 1,5	7,0	72,0	118	--	--
ÖLFLEX HEAT 260 MC 3 G 2,5	Lapp 0091320	3 G 2,5	7,1	72,0	87	--	--
ÖLFLEX HEAT 260 MC 4 G 2,5	Lapp 0091321	4 G 2,5	7,7	96,0	116	--	--
ÖLFLEX HEAT 260 MC 5 G 2,5	Lapp 0091322	5 G 2,5	8,5	120,0	145	--	--

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