



**Beschreibung:** ÖLFLEX HEAT 180 C MS 2 X 1\_

**Lapp code:** Lapp 0046708

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 0046708 is 2000 V.

## Anwendungsgebiete

- Bereiche mit hohen Umgebungstemperaturen in welchen Isolier- und Mantelwerkstoffe von herkömmlichen Kabeln und Leitungen nach kurzer Zeit brüchig werden und verspröden
- Typische Einsatzbereiche
  - Stahl-, Keramik- und Hüttenwerke
  - Bäckereimaschinen und Industrieofenbau
  - Elektromotorenindustrie
  - Sauna und Solarienbau
  - Wärme- und Heizelemente
  - Beleuchtungstechnik
  - Ventilatorenbau
  - Klimatechnik
  - Galvanisierungstechnik
  - Kunststoffverarbeitung
  - Generatoren- und Transformatorenbau
  - Windenergieanlagenbau

## Aufbau

- Feindrätiger, verzinnter Kupferleiter
- Aderisolation auf Silikon-Basis
- Adern gemeinsam verseilt
- Verzinntes Kupferabschirmgeflecht, überlappende Kunststofffolienbewicklung
- Außenmantel auf Silikon-Basis, Farbe schwarz

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 0046708 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter	Außen-durchmesser in mm	Kupfer-zahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX® HEAT 180 C MS							
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 3 G 0,5	Lapp 0046701	3 G 0,5	8,6	43.4	100	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 4 G 0,5	Lapp 0046702	4 G 0,5	9,3	55.4	122	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 5 G 0,5	Lapp 0046703	5 G 0,5	10,0	60.2	137	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 2 X 1	Lapp 0046708	2 X 1	9,0	48.2	104	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 3 G 1	Lapp 0046709	3 G 1	9,5	65,0	131	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 4 G 1	Lapp 0046710	4 G 1	10,2	74.6	152	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 5 G 1	Lapp 0046711	5 G 1	11,0	91.5	181	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 7 G 1	Lapp 0046712	7 G 1	11,9	117.9	228	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 2 X 1,5	Lapp 0046716	2 X 1,5	9,6	65,0	126	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 3 G 1,5	Lapp 0046717	3 G 1,5	10,1	79.4	152	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 4 G 1,5	Lapp 0046718	4 G 1,5	10,9	101.1	186	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 5 G 1,5	Lapp 0046719	5 G 1,5	11,8	122.7	222	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 7 G 1,5	Lapp 0046720	7 G 1,5	12,8	158.7	281	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 12 G 1,5	Lapp 0046721	12 G 1,5	16,9	245.2	431	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 18 G 1,5	Lapp 0046723	18 G 1,5	19,6	346.1	600	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 25 G 1,5	Lapp 0046724	25 G 1,5	23,9	495.7	833	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 3 G 2,5	Lapp 0046728	3 G 2,5	11,0	115.5	197	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 4 G 2,5	Lapp 0046729	4 G 2,5	11,9	146.7	244	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 5 G 2,5	Lapp 0046730	5 G 2,5	12,9	177.9	291	--	--

**ÖLFLEX HEAT 180 C MS 2 X 1\_**

Lapp 0046708



Product Name	Lapp Nr.	Aderzahl und mm <sup>2</sup> je Leiter	Außen-durchmesser in mm	Kupferzahl kg/km	Gewicht kg/km	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 3 G 4	Lapp 0046734	3 G 4	12,3	165.9	261	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 4 G 4	Lapp 0046735	4 G 4	13,4	211.5	325	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 5 G 4	Lapp 0046736	5 G 4	14,9	257.2	389	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 4 G 6	Lapp 0046740	4 G 6	17,2	302.8	482	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 5 G 6	Lapp 0046741	5 G 6	18,7	367.6	580	--	--
ÖLFLEX HEAT 180 C MS 4 G 10	Lapp 0046742	4 G 10	22,8	508.4	802	--	--

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