



Beschreibung: ÖLFLEX HEAT 205 PTFE-FEP 4 X 0,75_

Lapp code: Lapp 30016373

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 30016373 is A/A : 2500 V A/S : 2000 V.

Anwendungsgebiete

- Industriebereiche in welchen sehr hohe Temperaturen, aggressive chemische Medien aber auch enge Platzverhältnisse den Einsatz herkömmlicher Leitungen ausschließen
- Typische Einsatzbereiche
 - Industrieofenbau
 - Gießereien
 - Chemische Industrie
 - Kraftwerkstechnik
 - Lackieranlagenbau
 - Heizelemente
 - Kunststoffverarbeitung
 - Windkraftanlagenbau

Aufbau

- Feindrätiger, verzinnter Kupferleiter
- Aderisolation auf PTFE-Basis
- Adern gemeinsam verseilt
- Kupfergeflecht, verzinkt
- Außenmantel auf FEP-Basis, Farbe weiß

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 30016373 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 205 PTFE/FEP							
ÖLFLEX HEAT 205 PTFE/FEP 4 X 0,75	Lapp 30016373	4 X 0,75	5,9	49,0	78	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.							