

## Armierungsüberführung für 3-Leiter-Muffen

für Kabel mit Armierung, für Mittelspannung

Armierungsüberführung in Muffen für armierte  
3-Leiter-Kabel.



### Produktbeschreibung

Artikelname	AUF 6
Artikelnummer	195368

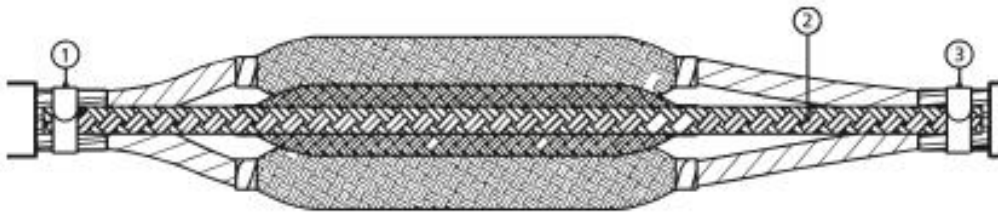
#### Eigenschaften

Schnelle, einfache und sichere Montage  
Sehr gute elektrische Eigenschaften  
Hohe mechanische Festigkeit

#### Anwendungen

Erdungsüberführung und -kontaktierung  
Für Kabelgarnituren in Gießharz-, Schrumpf- und  
Aufschiebetechnik  
Lötfreie elektrische Verbindungen von metallenen  
Kabelaufbauelementen (Schirm, Bewehrung,  
Metallmantel)

## Technische Daten



Artikelname	AUF 6
Artikelnummer	195368
Rollfeder Typ	RF6
Nennquerschnitt Kupferseil	35 mm <sup>2</sup>
Länge L	1200 mm
Nennquerschnitt 7,2 kV min	400 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 7,2 kV max	400 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 12 kV min	300 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 12 kV max	400 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 17,5 kV min	300 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 17,5 kV max	400 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 24 kV min	185 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 24 kV max	300 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 36 kV min	95 mm <sup>2</sup>
Nennquerschnitt 36 kV max	300 mm <sup>2</sup>

## Logistik Daten

Artikelname	AUF 6
Artikelnummer	195368
Lieferumfang	1 Satz für 3 Phasen: Kupferseile, Rollfedern RF
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	74130000
EAN/GTIN	4010311050065

## Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Beutel1	Karton
Inhaltsmenge	1	25
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	305	470
Breite (mm)	185	400
Höhe (mm)	35	230
Nettogewicht (kg)	0.568	14.2
Bruttogewicht (kg)	0.568	14.5