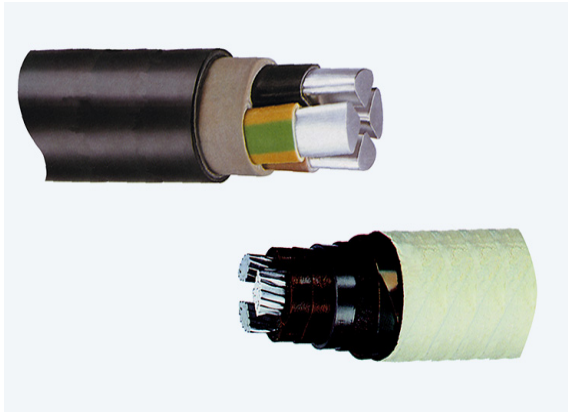


Übergangsmuffen von Kunststoffkabel auf Gürtelkabel



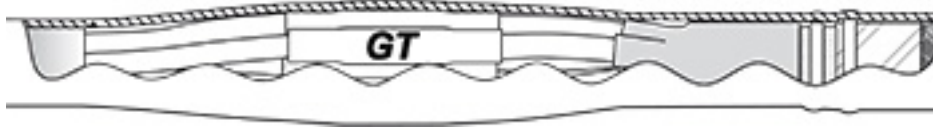
Anwendung Im Freien und im Erdreich, im Wasser und in Kabelschächten, in Innenräumen Für den Übergang von 3-adrigen papierisolierten Kabeln mit Blei- bzw. Aluminiummantel auf Kunststoffkabel

Eigenschaften

- Halogenfrei
- UV-beständig
- Widerstandsfähig gegen Umwelteinflüsse, Erdalkalien und chemische Einflüsse
- Unbegrenzt lagerfähig
- Querswasserdicht
- Gute elektrische Isolationswerte

Übergangsmuffen von Kunststoffkabel auf Gürtelkabel

Spezifikationen



Typ SÜM 3

Lieferumfang

- Innenmuffen nach Aderzahl
- Außenmuffe
- Ölstoppschläuche
- 3-adrige Aufteilkappe
- PVC-Isolierband
- Erdungsset lötfrei
- Schmirgelleinen
- Schraubverbinder bei SÜM Typ V
- Montageanweisung

Zubehör

- Pressverbinder mit Trennwand für SÜM
- Reinigungstücher Typ RT
- Kabelreiniger Typ KR

Übergangsmuffen von Kunststoffkabel auf Gürtelkabel

Produkte

Art.nr.	Artikelname	Bestelleinheit
502070	SÜM 3 6 – 25	pro Stück
502071	SÜM 3 25 – 95	pro Stück
502072	SSÜM 3 95 – 150	pro Stück
502073	SÜM 3 120 – 300	pro Stück
502080	SÜM 3 10 – 35 V	pro Stück
502081	SÜM 3 35 – 95 V	pro Stück
502082	SÜM 3 95 – 150 V	pro Stück
502083	SÜM 3 150 – 300 V	pro Stück