

## TC



### Niederspannungs-Isolierkappe für Leiterende



- Wird für Überlandleitungen, unterirdischen und Inneninstallationen verwendet.
- Dient zur Isolierung des abisolierten Endes eines isolierten Leiters (diese Länge darf höchstens der Länge der um 10 mm gekürzten Kappe entsprechen) für die Dauer der Arbeiten.
- Öffnung mit kreuzförmigem Ausschnitt, der das Einführen eines Leiters ermöglicht.
- Halbstarre zylindrische Kappe aus flexiblem Isoliermaterial.
- Einzeln erhältlich und in Vielfachen von 4 Stück für jeden Niederspannungsleiter zu bestellen.



	Länge (mm)	ø Außen Schlauch (mm)	Kapazität (mm <sup>2</sup> )	ø max (mm)
TC25	60	10	3 - 10	6.5
TC30	100	15	6 - 35	11
TC35	120	20	20 - 70	15
TC40	120	25	30 - 100	20
TC41	120	35	240	30