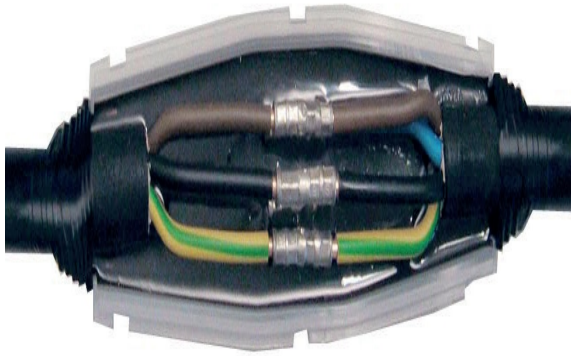


# Verbindungs-muffen für Kunststoffkabel und Leitungen

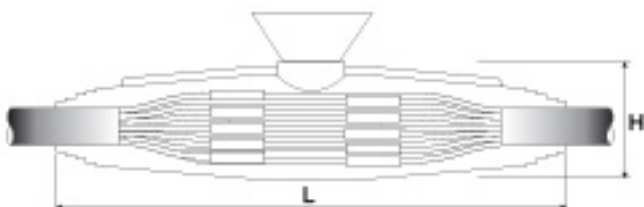
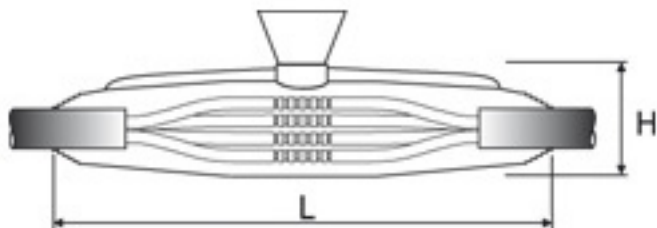


Anwendung Im Freien und im Erdreich, im Wasser und in Kabelschächten, in Innenräumen

## Eigenschaften

- UV-beständig
- Gießharz und Formschale halogenfrei
- Längs- und querwasserdicht
- Formschalen aus schlagfestem Polypropylen
- Mit hydrolysebeständigem PUR-Gießharz Typ GA im 2-Kammer-Mischbeutel
- Kategorie L-OP-W und L-I nach IEC 60455-3-8
- System geprüft nach DIN EN 50393
- Einsetzbar im explosionsgefährdeten Bereich nach DIN EN 60079-14
- Für Kupfer- und Aluminiumleiter geeignet
- Schlanke Bauweise, geringer Platzbedarf

## Spezifikationen



GT 10 bis GT 13	GT 10 bis GT 13

## Zusätzliche Informationen

[Download: Menginstructie harspakketten](#)



## Produkte

Art.nr.	Artikelname	Kabeldurchmesser (mm)	Größe (mm)	Bestelleinheit
000950	GT 10	Ø 07 - 16	180x25	pro Stück
000951	GT 11	Ø 08 - 25	216x38	pro Stück
000952	GT 12	Ø 14 - 30	275x48	pro Stück
000953	GT 13	Ø 23 - 36	360x55	pro Stück