



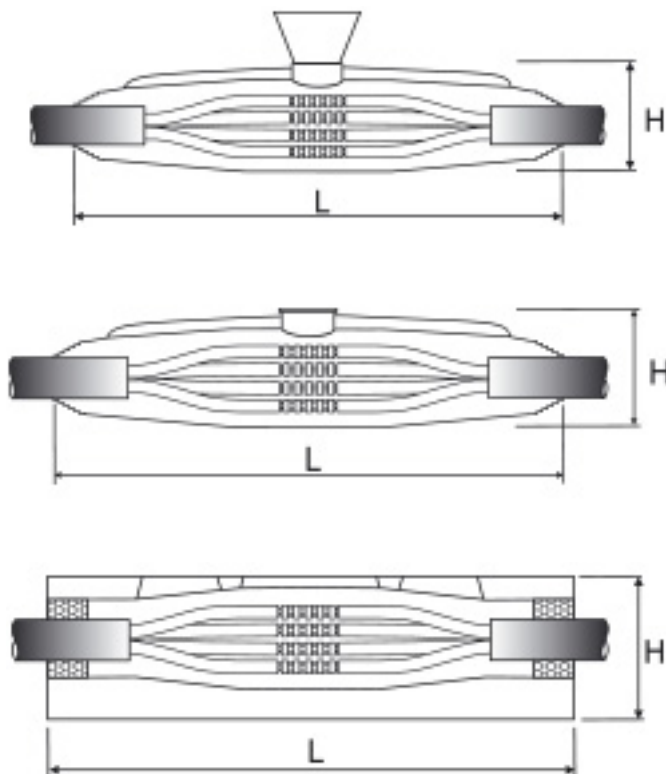
## Anwendung

Im Innenraum und Freiluft, im Erdreich, im Wasser, in Installationskanälen

## Eigenschaften

- UV-beständig
- Gießharz und Formschale halogenfrei
- Längs- und querwasserdicht
- Formschalen aus schlagfestem Polycarbonat
- 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
- Großer Spleißraum

Spezifikationen



<style="text-align: center;">		<style="text-align: left;">	
GT 0 bis GT 3		GT 4 bis GT 7	GT 8

Technische Zeichnungen

## Produkte

Art.nr.	Artikelname	Kabeldurchmesser (mm)	Größe (mm)	Bestelleinheit
000902	GT-A 0	Ø 03 - 18	160 x 40	pro Stück
000903	GT-A 1	Ø 03 - 28	190 x 49	pro Stück
000904	GT-A 2	Ø 11 - 34	240 x 57	pro Stück
000905	GT-A 3	Ø 13 - 35	270 x 67	pro Stück
000906	GT-A 4	Ø 17 - 41	360 x 95	pro Stück
000907	GT-A 5	Ø 23 - 48	430 x 108	pro Stück
000908	GT-A 6	Ø 32 - 68	530 x 132	pro Stück
000909	GT-A 7	Ø 45 - 75	700 x 155	pro Stück
000910	GT-A 8	Ø 50 - 80	L800 x Ø160	pro Stück