



## TECHNISCHE DATEN

Gewindelose PA-Kabelverschraubung nach DIN EN 62444

Temperaturbereich	-20°C bis +100°C kurzzeitig -30°C bis +150°C
Schutzart	IP 66 / IP 68 - 5 bar

## AUFBAU

- Material: Polyamid (PA) 6, V2 nach UL 94
- Dichtung: Chloropren-Kautschuk (CR)
- mit patentiertem Feder/ Einrastsystem

## EIGENSCHAFTEN

- optimale Zugentlastung durch Klemmlamellen
- montagefreundlich, Zeit- und Kostenersparnis

- eng nebeneinander montierbar
- wasserdicht, staubdicht
- große Klemmbereiche

## VERWENDUNG

- Montage ohne den Einsatz von speziellen Werkzeugen. Keine Gewindebohrungen oder Kontermuttern notwendig. Durch Kompatibilität mit der HELUTOP® HT-Serie ist eine problemlose Integration in bestehende Systeme möglich.  
Für Wanddickenbereich: 0,5-4,0 mm

## HINWEISE

- Weitere Farben auf Anfrage.
- Legende:  
Abmessungen  
TD - Gewindedurchmesser  
TL - Gewindelänge

## metrisches Anschlussgewinde

Ø Bohrloch mm	Größe	Kabel-Ø von / bis mm	Schlüsselweite mm	VPE (in St.)	grau (RAL 7035)	grau (RAL 7001)	schwarz (RAL 9005)
					Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
16,3	M16	5,0 - 10,0	22	50	<b>908054</b>	<b>908060</b>	<b>908062</b>
20,3	M20	6,0 - 12,0	24	50	<b>908055</b>	<b>908061</b>	-
20,3	M20	6,0 - 12,0	24	25	-	-	<b>908063</b>
25,3	M25	11,0 - 17,0	29	25	<b>908368</b>	<b>908383</b>	<b>908385</b>
32,3	M32	15,0 - 21,0	36	25	<b>908369</b>	<b>908384</b>	-
32,3	M32	15,0 - 21,0	36	50	-	-	<b>908386</b>