



## TECHNISCHE DATEN

PA-Kabelverschraubung nach DIN 46320

Temperaturbereich -20°C bis +80°C  
Schutzart IP 54

### AUFBAU

- Material: Polyamid (PA)
- Dichtung: Natur-Kautschuk (NR)
- mit Einschnittdichtring (Zwiebelgummi)

### EIGENSCHAFTEN

- halogenfrei
- phosphorfrei
- silikonfrei
- cadmiumfrei

- große Klemmbereiche

### VERWENDUNG

- Maschinen- und Anlagenbau
- Roboterbau
- Automatisierungstechnik
- Fahrzeug - und Schiffsbau
- Bahntechnik
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau

### HINWEISE

- Schutzart mit zusätzlichem O-Ring am Anschlussgewinde IP65.
- Legende:  
Abmessungen  
TD - Gewindedurchmesser  
TL - Gewindelänge  
SZ - Schlüsselweite

## PG-Anschlussgewinde

Größe	Kabel-Ø von / bis mm	Gewindelänge mm	Schlüsselweite mm	VPE (in St.)	Art.-Nr.
PG 9	4,0 - 10,0	8,0	19 / 16	50	<b>904231</b>
PG 11	6,5 - 12,0	8,0	22 / 19	50	<b>904232</b>
PG 13,5	6,5 - 13,5	9,0	24 / 21	50	<b>904233</b>
PG 16	6,5 - 16,0	10,0	27 / 23	50	<b>904234</b>
PG 21	9,0 - 20,0	11,0	33 / 30	50	<b>904235</b>
PG 29	17,0 - 28,0	11,0	42 / 40	25	<b>904236</b>
PG 36	23,0 - 34,0	13,0	53 / 50	10	<b>904237</b>
PG 42	29,0 - 40,0	13,0	60 / 55	5	<b>904238</b>
PG 48	35,0 - 46,0	14,0	65 / 60	5	<b>904239</b>