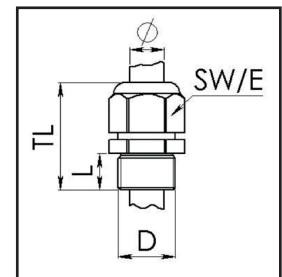


# Technisches Datenblatt

Seite: 1/1

## PKVM Kabelverschraubungen aus Kunststoff

- Nach DIN EN 62444
- Kabelverschraubung mit Zugentlastung und metrischem Anschlussgewinde
- Schutzart: IP68 gemäß EN 60529
- Mit integrierter Dichtlippe
- **M40 - M63** mit Dichtring
- Gewindeart: metrisch
- Material: Polyamid
- UV-beständig
- Halogen- und silikonfrei
- Steigung: 1,5
- Ausführung der Zugentlastung: A
- Einsatztemperaturbereich: -40°C bis +100°C
- Glühdrahtprüfung: 750°C
- Farbe: RAL 7035
- Nach Gefahrenstufe A (sehr gute chemische Beständigkeit, z. B.: Ammoniak-geeignet)



halogenfrei
Chlor
Fluor
Brom

### Informationen

Art.-Nr.	05104544	05104545	05100677	05100678	05100679	05101912	05101913	05101914
ID-Nr.	054995	054996	051009	051010	051011	052357	052358	052359
Typ	PKVM12	PKVM16	PKVM20	PKVM25	PKVM32	PKVM 40	PKVM 50	PKVM 63
VE	1 / 50	1 / 50	1 / 50	1 / 50	1 / 50	1 / 15	1 / 5	1 / 5
Anschlussgewinde Durchmesser (D)	M12	M16	M20	M25	M32	M40	M50	M63
Anschlussgewinde Länge (L)	9 mm	9 mm	10 mm	10 mm	12 mm	12 mm	14 mm	15 mm
Kabel-Ø	3-7 mm	4,5-10 mm	6-13 mm	9-17 mm	13-21 mm	16-28 mm	21-35 mm	34-48 mm
Schlüsselweite (SW)	16 mm	20 mm	24 mm	29 mm	36 mm	46 mm	55 mm	68 mm
Eckmaß (E)	18 mm	22 mm	27 mm	32 mm	40 mm	51 mm	61 mm	75 mm
Gesamtlänge (TL)	29-34 mm	31-37 mm	36-45 mm	38-47 mm	42-51 mm	52-65 mm	59-72 mm	64-78 mm
Install. Drehmoment Stutzen	2 N m	3,5 N m	4 N m	10 N m	15 N m	20 N m	30 N m	30 N m
Kategorie der Schlag-einwirkung	2	3	3	4	4	4	5	5
Install. Drehmoment Hutmutter	2 N m	1,5 N m	3 N m	4 N m	4 N m	20 N m	30 N m	30 N m

#### Siehe auch:

- PGMM Gegenmuttern für PKVM Kabelverschraubungen
- PKGM Set - Kabelverschraubung/Gegenmutter
- PSKV Sortimentskoffer Verschraubungen

**Tipp**

