

UNI-DICHT-VK-PC



TECHNISCHE DATEN

PC-Verschraubungskörper

Temperaturbereich -20°C bis +100°C

AUFBAU

- Material: Polycarbonat (PC)

- Maschinen- und Anlagenbau
- Roboterbau
- Automatisierungstechnik
- Fahrzeug- und Schiffsbau
- Bahntechnik
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau
- zur Bestückung mit Dichteinsätzen aus TPE

EIGENSCHAFTEN

- halogenfrei
- phosphorfrei
- silikonfrei
- cadmiumfrei
- montagefreundlich, Zeit- und Kostenersparnis

HINWEISE

- Der Verschraubungskörper M20x1,5 Artikelnummer 11019751 ist für die Aufnahme von Einsätzen der Größe PG 11 geeignet; entsprechend die Artikelnummer 11019752 für Einsätze PG 13,5.
- Legende:
Abmessungen
TD - Gewindedurchmesser
TL - Gewindelänge
SZ - Schlüsselweite

VERWENDUNG

metrisches Anschlussgewinde

Art.-Nr.	Größe	Gewindelänge mm	Schlüsselweite mm	VPE (in St.)	Farbe
11019749	M12 x 1,5	8,0	15	50	grau (RAL 7035)
11019750	M16 x 1,5	9,0	19	50	grau (RAL 7035)
11019751	M20 x 1,5	9,0	24	50	grau (RAL 7035)
11019752	M20 x 1,5	9,0	24	50	grau (RAL 7035)
11019753	M25 x 1,5	9,0	30	50	grau (RAL 7035)
11019754	M32 x 1,5	11,0	36	25	grau (RAL 7035)
11019755	M40 x 1,5	11,5	46	10	grau (RAL 7035)
11019756	M50 x 1,5	14,0	56	5	grau (RAL 7035)

PG-Anschlussgewinde

Art.-Nr.	Größe	Gewindelänge mm	Schlüsselweite mm	VPE (in St.)	Farbe
11019757	PG 9	9,0	19	50	grau (RAL 7035)
11019758	PG 11	9,0	22	50	grau (RAL 7035)
11019759	PG 13,5	9,0	24	50	grau (RAL 7035)
11019760	PG 16	9,0	27	50	grau (RAL 7035)
11019761	PG 21	11,0	33	25	grau (RAL 7035)
11019762	PG 29	11,0	43	10	grau (RAL 7035)
11019763	PG 36	14,0	53	5	grau (RAL 7035)