



Kunststoff-Schlauchverschraubung mit integrierter Innentülle; drehbarer Befestigungsflansch

Anwendungen

- Kabelschutz: Kabelschutzschlauchverschraubung zur Montage eines passenden Schutzschlauches, Elektroinstallation, Schaltanlagenbau, Schaltschrankinstallation, Kabelkonfektionierung

Eigenschaften

- IP 54 nach EN/ IEC 60529
- selbsthemmende Schlauchmontage
- Innentülle schützt Kabel vor Beschädigung

- leicht und schnell montierbar
- einteilig
- gute Chemikalienbeständigkeit
- schwerentflammbar
- ausgelegt nach den Vorschriften der EN 60204 für den Maschinen- und Anlagenbau
- RoHS konform

Temperaturbereich

- -10°C bis 110°C

Konstruktion, Werkstoff
Schutzschlauch - Zubehör

1. drehbarer Befestigungsflansch Kunststoff (PP) mit Befestigungsbohrungen

Liefervarianten

- grau (Standard)
- Sonderfarben: voll eingefärbt

Nennweite Schlauch mm	Gesamtlänge L mm	Ø-M mm	Länge L2 mm	Ø-Außen D mm	Ø-Innen d mm	X mm	Gewicht kg/100Stk.	VPE Stk.	Bestellnummer
10	41,0	5,7	10,5	36,0	5,5	25	0,5	10	181-3010-9010
10	41,0	5,7	10,5	36,0	5,5	25	0,5	50	181-3010-9050
14	44,0	5,7	12,5	40,0	8,8	29	0,8	10	181-3014-9010
14	44,0	5,7	12,5	40,0	8,8	29	0,8	50	181-3014-9050
17	47,5	5,7	13,0	50,0	11,1	37	1,0	10	181-3017-9010
17	47,5	5,7	13,0	50,0	11,1	37	1,0	50	181-3017-9050
19	49,5	5,7	14,0	50,0	13,0	37	1,3	10	181-3019-9010
19	49,5	5,7	14,0	50,0	13,0	37	1,3	50	181-3019-9050
21	52,0	5,7	15,5	50,0	14,8	37	1,6	10	181-3021-9010
21	52,0	5,7	15,5	50,0	14,8	37	1,6	50	181-3021-9050
27	55,0	5,7	16,5	57,0	19,4	43	2,1	10	181-3027-9010
27	55,0	5,7	16,5	57,0	19,4	43	2,1	25	181-3027-9025
36	57,8	6,7	17,0	67,0	27,9	53	3,3	2	181-3036-9002
36	57,8	6,7	17,0	67,0	27,9	53	3,3	25	181-3036-9025
45	61,0	6,7	18,5	80,0	35,6	65	4,6	2	181-3045-9002
45	61,0	6,7	18,5	80,0	35,6	65	4,6	25	181-3045-9025
52	62,3	6,7	19,0	88,0	41,9	72	5,8	2	181-3052-9002
52	62,3	6,7	19,0	88,0	41,9	72	5,8	10	181-3052-9010
56	63,0	6,7	19,0	93,0	45,9	76	6,9	2	181-3056-9002
56	63,0	6,7	19,0	93,0	45,9	76	6,9	10	181-3056-9010

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar. Alle angegebenen Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben. Technische Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie unseren Technischen Anhang unter www.norres.com.

Weitere Technische Daten unter www.norres.com. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben.