

Produktbeschreibung

Schnelle Montage; Einfache Demontage; Zugfest; Hohe Abdichtung; Drehbar



Anwendungsgebiete

- In Kombination mit Kabelschuttschlauch
- SILVYN® RILL PA6
- SILVYN® RILL PA12
- Roboterbau
- Drehbare Anwendungen

Nutzen

- Schnelle Montage
- Einfache Demontage
- Zugfest
- Hohe Abdichtung
- Drehbar

Aufbau

- metrisches Anschlussgewinde
- Grundkörper mit Innendichtung
- Oberteil mit Rasthülse

Norm-Referenzen

- UL FILENUMBER E308201



Bemerkung

- Für drehbare Anwendungen, Verschraubungsoberteil lösen Dichtung entfernen, Oberteil montieren

Technische Daten

Lieferfarbe

Grau RAL 7001 Schwarz RAL 9005, UV-beständig

Material

PA6

Schutzart

IP 68

IP 69K nach DIN 40050 T.9

Temperaturbereich

-40°C bis +115°C

Artikelliste

Artikelnummer	Anschlussgewinde M	Bohrungs-Ø mm	Für Schlauch AØ mm	Gewindelänge D mm	SW mm	Passend zu SILVYN® RILL
SILVYN® KLICK-GM grau						
55501000	10 x 1,0	6,5	10,0	12,0	17	6,5 x 10,0
55501010	12 x 1,5	8	13,0	12,0	20	10 x 13,0
55501020	16 x 1,5/1	10	13,0	12,0	20	10 x 13,0
55501030	16 x 1,5/2	12	15,8	12,0	23	12 x 15,8
55501040	20 x 1,5/1	12	15,8	13,0	23	12 x 15,8
55501050	20 x 1,5/2	16	21,2	13,0	29.5	16,5 x 21,2
55501060	25 x 1,5	20,5	28,5	13,0	37	23 x 28,5
55501070	32 x 1,5	27,5	34,5	15,0	44	29 x 34,5
55501080	40 x 1,5	35	42,5	15,0	51.5	36 x 42,5
55501090	50 x 1,5	45	54,5	15.3	65.5	48 x 54,5
55500990	63 x 1,5	48	54,5	16,0	59	48 x 54,5
SILVYN® KLICK-GM schwarz						
55501005	10 x 1,0	6,5	10,0	12,0	17	6,5 x 10,0
55501015	12 x 1,5	8	13,0	12,0	20	10 x 13,0
55501025	16 x 1,5/1	10	13,0	12,0	20	10 x 13,0
55501035	16 x 1,5/2	12	15,8	12,0	23	12 x 15,8
55501045	20 x 1,5/1	12	15,8	13,0	23	12 x 15,8
55501055	20 x 1,5/2	16	21,2	13,0	29.5	16,5 x 21,2



55501065	25 x 1,5	20,5	28,5	13,0	37	23 x 28,5
55501075	32 x 1,5	27,5	34,5	15,0	44	29 x 34,5
55501085	40 x 1,5	35	42,5	15,0	51.5	36 x 42,5
55501095	50 x 1,5	45	54,5	15.3	65.5	48 x 54,5
55500995	63 x 1,5	48	54,5	16,0	59	48 x 54,5

Fussnote:

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.