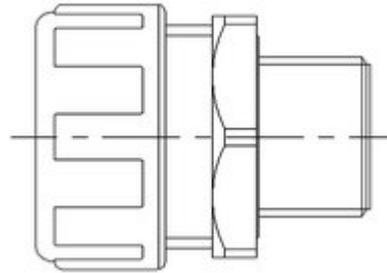
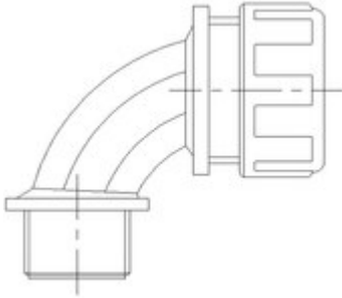


## Produktbeschreibung

Hitzebeständig; Leichtes Einziehen der Kabel und Leitungen; Biegsam; Trittfest; In Verbindung mit SILVYN® MPC/MPC-M ein vollisoliertes System



## Anwendungsgebiete

- Maschinenbau
- Werkzeugmaschinen
- Automatenbau
- Anwendungen mit erhöhtem Temperatureinfluss

## Nutzen

- Hitzebeständig
- Leichtes Einziehen der Kabel und Leitungen
- Biegsam
- Trittfest
- In Verbindung mit SILVYN® MPC/MPC-M ein vollisoliertes System

## Aufbau

- Integrierte Hart PVC Spirale



- Modifizierter Weich-PVC Mantel

**Norm-Referenzen**

- UL FILENUMBER E308201

**Produkteigenschaften**

- Hitzebeständig
- Flexibel
- Glatte Innenwand
- Formstabil

**Technische Daten**

**Lieferfarbe**

RAL 5012 blau

**Temperaturbereich**

-20°C bis +90°C

**Material**

Spezial-Weich-PVC-Mantel mit Hart-PVC-Spirale

**Artikelliste**

Artikelnummer	IØ x AØ mm	Biegeradius mm	Innen-Ø mm	Passend zu SILVYN® MPC-M/MPC 90°M	Passend zu SILVYN® MPC	Passend zu SILVYN® MPC 90°
SILVYN® ELT						
61751700	10 x 14,7	20	10	12 x 1,5	9	9
61751710	12 x 16,6	25	12	16 x 1,5	11/13,5	11/13,5
61751720	16 x 20,7	30	16	20 x 1,5	13,5/16	13,5/16
61751730	22 x 27,7	40	22	25 x 1,5	21	21
61751740	25 x 30,6	45	25	32 x 1,5	29	29
61751750	28 x 33,5	50	28	32 x 1,5	29	29
61751760	35 x 41	60	35	40 x 1,5	36	36
61751770	40 x 46,4	70	40	50 x 1,5	42	
61751780	50 x 57,2	85	50	63 x 1,5	48	

**Fussnote:**



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