

6175 1790	<b>DATENBLATT</b>	
Gültig ab: 24.04.2018	<b>SILVYN® ELU</b>	

Der Kabelschuttschlauch SILVYN® ELU besteht aus einem Weich-PVC-Mantel mit eingeschweißter Hart-PVC-Spirale. Wegen der glatten Innenwand können Kabel, Leitungen und Einzeladern einfach eingezogen werden. Aufgrund seiner Flexibilität, Druckfestigkeit und UV-Beständigkeit kann der Schuttschlauch unter anderem im Außenbereich eingesetzt werden.



**Material:**

Spirale Hart PVC  
Mantel Weich PVC

**Technische Merkmale:**

Oberfläche Glatte Innenseite  
 Profil Integrierte Spirale, wendelgewickelt  
 Nennweite NW 12 bis NW 63  
 Schutzart IP65 nach EN 60529  
 Abhängig von der verwendeten Schlauchverschraubung  
 Temperaturbereich -20°C bis +70°C

**Weitere Eigenschaften:**

Druckfestigkeit Klasse 2 (600N) nach EN 61386  
 Widerstand gegen Biegung Flexibel  
 Zugfestigkeit Klasse 2 (250N) nach EN 61386  
 Selbstverlöschend nach EN 61386-1  
 UV-Beständig

**Farbe:**

Schwarz

**Approbation:**



**Referenz Normen:**



**Passende Verschraubung:**

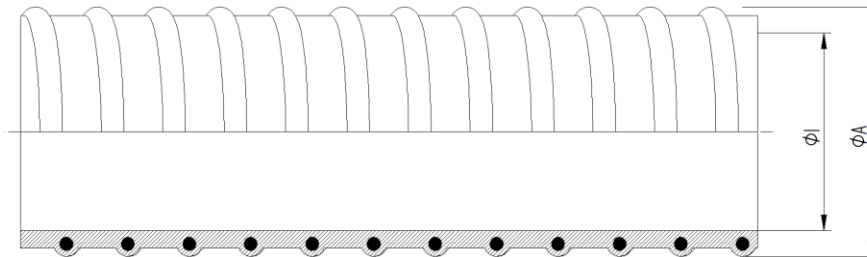
SILVYN® MPC-M  
 SILVYN® MPC 45° M  
 SILVYN® MPC 90° M  
 SILVYN® MPC  
 SILVYN® MPC 90°

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Katalog.  
 Bei Beständigkeitsfragen über aggressive Medien oder bestimmte Öle kann unser Labor Sie gerne beraten.

Ersteller: MAAU1/PDP Freigegeben: DAMU1/PDP	Dokument: DB61751790DE Version: 03	Seite 1 von 2
--	---------------------------------------	---------------

6175 1790	<b>DATENBLATT</b>	
Gültig ab: 24.04.2018	<b>SILVYN® ELU</b>	

**Technische Zeichnung:**



**Maßtabelle:**

Artikel Nr.	NW	Durchmesser mm		Max. Biegeradius mm	Gewicht kg/m
		ØI	ØA		
6175 1790	12	10,0	14,5	25	0,1
6175 1791	16	12,0	16,5	25	0,15
6175 1792	20	16,0	21,0	35	0,17
6175 1793	25	22,0	27,5	45	0,2
6175 1794	30	25,0	30,5	55	0,22
6175 1795	32	28,0	33,5	60	0,25
6175 1796	40	35,0	41,0	80	0,28
6175 1797	50	40,0	46,4	105	0,3
6175 1798	63	50,0	57,0	120	0,38

Ersteller: MAAU1/PDP Freigegeben: DAMU1/PDP	Dokument: DB61751790DE Version: 03	Seite 2 von 2
--	---------------------------------------	---------------