

61746400	DATENBLATT	
Gültig ab: 03.07.2018	SILVYN® MAXI PVC	

Der SILVIN® MAX PVC ist ein Kunststoffschlauch mit einer Hart-Kunststoff-Spirale. Der Schutzschlauch ist innen so glattwandig, dass problemlos Kabel eingezogen werden kann. Einsatz ist in erster Linie der Maschinenbau. Kabel und Leitungen werden dadurch gegen äußere Einflüsse geschützt.



Material: Weich -PVC-Mantel mit Hart- PVC- Spirale.

Eigenschaften: hochflexible
trittfest

Temperaturbereich: von - 10°C bis + 50°C

Farbe: grau

Maßtabelle:

Artikel Nr.	Schlauch	Durchmesser mm		Kleinster Biegeradius mm	 AS-F
		innen	außen		
6174 6400	SILVYN® MAXI PVC	70	78	70	
6174 6410	SILVYN® MAXI PVC	100	109	100	AS-F 100
6174 6420	SILVYN® MAXI PVC	125	136	125	AS-F 125

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

Ersteller: PDP Freigegeben: DAMU1/PDP	Dokument: DB61746400DE Version: 03	Seite 1 von 1
--	---------------------------------------	---------------