## 61804600

## **DATENBLATT**

Gültig ab: 03.07.2018

SILVYN® SSUE



SILVYN<sup>®</sup> SSUE ist ein spiralförmig gewundener und flexibler Schutzschlauch aus Edelstahl. Geeignet für Anwendungen in den Bereichen Messtechnik, Geräteausstattung, Sicherheit und mechanisch anspruchsvolle Umgebungen.

**Material:** Edelstahl (316 / 1.4404)

**Eigenschaften:** Hohe Flexibilität

Hohe Zugfestigkeit 170 kg bei Ø 20mm

Hohe Druckfestigkeit 400 kg / 100 mm bei Ø 20 mm

Korrosionsbeständig Geringe Brandgefahr

Antistatisch

**Temperaturbereich:** - 100°C bis + 400°C

Norm Referenzen:

Schutzart: IP 40

## Maßtabelle:

Artikel Nr.	Bezeichnung	Nenngröße	Biegeradius mm	Durchmesser mm	
				innen	außen
6180 4600	SILVYN® SSUE	10	25	6,8	9,1
6180 4601	SILVYN® SSUE	12	30	10,0	12,3
6180 4602	SILVYN <sup>®</sup> SSUE	16	40	12,9	16,4
6180 4603	SILVYN® SSUE	20	45	16,9	20,4
6180 4604	SILVYN <sup>®</sup> SSUE	25	55	20,9	24,3
6180 4605	SILVYN <sup>®</sup> SSUE	32	70	27,8	31,7
6180 4612	SILVYN <sup>®</sup> SSUE	40	80	37,3	42,1
6180 4613	SILVYN® SSUE	50	90	48.0	52.8

Passende Verschraubungen: SILVYN® LGES-M

SILVYN® LGEF-M

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

Ersteller: M. Wegerer /PDP
Freigegeben: DAMU1/PDP

Dokument: DB61804600DE
Version: 05

Seite 1 von 1