



<b>DATENBLATT</b>	61712930
<b>SILVYN® CNP</b>	gültig ab : 07.09.2004

Der Schutzschlauch SILVYN® CNP ist ein hochwertiger Kunststoffschlauch ohne Metallkern mit einem eingebetteten Nylogewebe und mit UL und CSA Zulassung. SILVYN® CNP ist besonders gut einsetzbar unter schweren Anwendungsbedingungen, für Schienenfahrzeug-Überwachungssysteme, im Maschinen- und Gerätebau. Export nach USA.  
Montage nach NEC Article 351B ( National Electrical Code USA )



**Material:** Innenschlauch PVC  
Nylon - Gewebe,  
Außenmantel (PVC)

**Eigenschaften:** flexibel  
hoch belastbar  
abriebfest

**Beständigkeit:** Reibung,  
Öl- und Ozon  
Seewasser

**Temperaturbereich:** - 20°C bis +60°C

**Farbe:** orange

**Passende Verschraubung:**

SILVYN® CNP Verschraubung

Art. Nr.	Schlauch	Durchmesser mm		Kleinster Biegeradius mm	SILVYN® CNP Verschraubung
		innen	außen		
6171 2930	SILVYN® CNP 3/8"	12,6	19,4	70	CNP 1/2"
6172 2330	SILVYN® CNP 1/2"	16,1	23,4	90	CNP 1/2"
6172 2340	SILVYN® CNP 3/4"	21,0	29,5	115	CNP 3/4"
6171 2460	SILVYN® CNP 1"	26,5	36,3	170	CNP 1"
6171 2910	SILVYN® CNP 1 1/4"	31,5	46,0	200	CNP 1 1/4"
6172 2270	SILVYN® CNP 1 1/2"	40,4	52,4	230	CNP 1 1/2"

**Schutzart:**

SILVYN® CNP mit SILVYN® CNP Verschraubung **IP 67**

**Approbationen:**



ausgearbeitet von: TE-VZ: M. Steinberg	Dokument: DB61712930_2DE	Blatt 1 von 1
---	--------------------------	---------------