

5550 0400	DATENBLATT	
Gültig ab: 23.04.2018	SILVYN[®] CNP Verschraubung	

SILVYN[®] CNP ist eine Verschraubung aus verzinktem Stahl mit einem NPT-Gewinde. Die Verschraubung ist passend für SILVYN[®] CNP und kann im Maschinenbau, Roboterbau und Automatenbau eingesetzt werden.



Material:

Gehäuse	Stahl, verzinkt
Überwurfmutter	Stahl, verzinkt
Gegenmutter	Stahl, verzinkt
Einschraubhülse	Polyamid 6
O-Ring	Elastomer

Technische Merkmale:

Anschlussgewinde	NPT 1/2" bis NPT 2" nach ANSI/ASME B1.20.1
Nennweite	NW 3/8" bis NW 2"
Schutzart	IP67 nach EN 60529
Temperaturbereich	Abhängig von dem verwendeten Schutzschlauch -45°C bis +105°C

Referenz Normen:

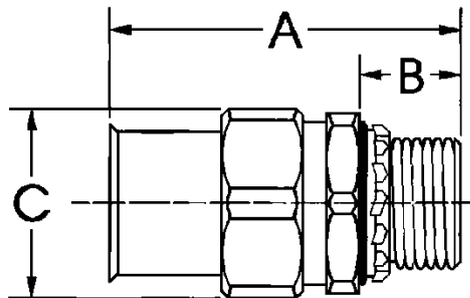


IEC 61386-1

Passende Schläuche:

SILVYN[®] CNP

Technische Zeichnungen:



Maßtabelle:

Artikel Nr.	NW	Gewinde	Gewinde-Länge B mm	Gesamt-Länge A mm	SW	Gewicht g
5550 0400	3/8"	NPT 1/2"	15	55	27	102
5550 0410	1/2"	NPT 1/2"	15	66	32	147
5550 0420	3/4"	NPT 3/4"	15	66	39	202
5550 0430	1"	NPT 1"	18	73	45	292
5550 0440	1 1/4"	NPT 1 1/4"	19	87	59	540
5550 0450	1 1/2"	NPT 1 1/2"	19	87	67	630
5550 0460	2"	NPT 2"	19	101	82	1080

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: DB55500400DE Version: 03	Seite 1 von 1
--	---------------------------------------	---------------