



Robust und vielseitig

WINDFLEX® 805 PU

+90
-40
°C

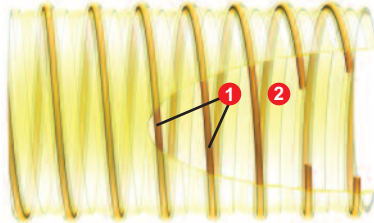


ANWENDUNGEN

Saug- und Druck aller Arten von Pulvern und Granulate.

EINSATZBEREICHE

- Alle Branchen
- Landwirtschaft
- Pharmazeutische Industrie
- Parfümerie-Industrie
- Holz- und Papierindustrie
- Kunststoffe
- Autobahnen



- 1 Spire in Kupferstahl
- 2 Transluzente Polyurethanwand



Schlauch Polyurethan-Ester, verstärkt durch eine Stahlspirale eingearbeitet in die Wandung, eingekapselt in der Wand.

Die Dicke der Wand von 0,5 bis 0,8 mm. Die Erdung / Potentialausgleich, mit der technischen Anlage findet über den Anschluss der Stahlspirale an die Erdung statt.

Aufdruck : ↓ WINDFLEX® 805 PU ↓ Ø int [Prod Nr] Made in France

VORTAILE

Der Schutzschlauch Windflex® 805 PU stellt einen exzellenten Kompromiss zwischen hoher Flexibilität und bewährter mechanischer Belastbarkeit dar. Eine Wandstärke und eine Windungshöhe, angepasst an die Durchmesser, um auf die häufigsten Anforderungen zu reagieren.

CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

Siehe Tabellen der chemischen Widerstände der Spalte C. http://www.tricoflex.com/pdf/pdf_deutsch/trc-allemand.pdf

mm	± mm	mm	g/m	mbar	mm	Transparent 10 m	Mindestbestellmenge m
30	0/+2,0	0,5	180	350	27	174772*	20
40	0/+2,0	0,5	280	300	36	174702	10
51	0/+2,0	0,6	405	300	46	174703	10
60	0/+2,0	0,6	470	250	55	174704	10
70	0/+3,0	0,6	550	200	64	174773*	30
76	0/+3,0	0,6	600	200	69	174705	10
80	0/+3,0	0,6	640	150	73	174706	10
90	0/+3,0	0,6	720	150	82	174774*	30
102	0/+4,0	0,7	910	150	93	174707	10
120	0/+4,0	0,7	1150	100	109	174708	10
127	0/+4,0	0,7	1230	100	115	174709	10
140	0/+4,0	0,7	1350	100	127	174710	10
152	0/+5,0	0,7	1480	100	138	174711	10
160	0/+5,0	0,7	1550	100	145	174712	10
180	0/+5,0	0,7	2050	100	164	174715	10
203	0/+5,0	0,8	2300	50	185	174716	10
254	0/+5,0	0,8	2850	50	231	174717	10
300	0/+6,0	0,8	3450	50	277	174718	10
350	0/+6,0	0,8	3950	50	318	174775*	10
400	0/+6,0	0,8	4500	20	364	174776* (5m)	5
500	0/+6,0	0,8	5650	10	455	174777* (5m)	5

* Auf Anfrage (Verspätung: 4 Wochen)