

EXTRUDIERTER SCHLÄUCHE AUS SILIKONELASTOMER

SCHLÄUCHE

SILITUBE® SI270

Silikonschlauch 70 Shore A
180°C, transluzent,
lebensmittelbedingt



Beschreibung

Extrudierter Schlauch aus
platinvernetztem Silikonelastomer
Platinvernetzt

Anwendungen

Übertragung von flüssigen Säuren,
ohne Druck

Branchen

Medizin, Pharmaindustrie,
Lebensmittelindustrie, Labore,
Kosmetikindustrie usw.

Allgemeine Eigenschaften

- Hohe Temperaturbeständigkeit
- Verbesserte mechanische Eigenschaften
- Gute Beständigkeit gegen aggressive Flüssigkeiten, Alkohole und Säuren
- Ausgezeichnete Witterungsbeständigkeit
 - Hydrophob
- Chemisch inert und biologisch unbedenklich

Technische Daten

- Norm: * Werkstoff zugelassen gemäß FDA 21 CFR 177.2600, EU-Verordnung 1935/2004 und gemäß Europäischem Arzneibuch, Kapitel 3.1.9
- Betriebstemperatur: **-60 bis +180°C**
 - Nennhärte: **70 Shore A** gemäß DIN 53505
 - Nenndichte: 1,19 gemäß ISO 1183
- Reißfestigkeit: >11 Mpa gemäß DIN 53504 S1
- Reißdehnung: >600 % gemäß DIN 53504 S1
 - Standardfarbe: transluzent
 - Spitztemperatur: **+200°C**
- Empfohlene Verbindungselemente: Schlauchtülle mit Ohr-Schlauchsellen oder Schneckenengewinde-Schlauchsellen

Optionen (bei uns anfragen)

- Andere Durchmesser
- Andere einfarbigen Farben
 - Zuschnitt auf Länge
- Weitere Verpackungsmöglichkeiten
- Geflochtene Ausführungen

Nenn- innendurchmesser (mm)	Nenn- außendurchmesser (mm)	Nenn- stärke (mm)	Nenn- längengewicht (g/m)	Standard- Verpackung Ring (m)
1	3	1	7	100
2	4	1	11	100
2	6	2	30	100
3	5	1	15	100
3	6	1,5	25	100
4	6	1	19	50
4	7	1,5	31	50
4	8	2	45	50
5	8	1,5	36	50
5	10	2,5	70	50
5	15	5	187	50
6	9	1,5	42	50
6	10	2	60	50
6	12	3	101	25
6	18	6	269	25
7	10	1,5	48	50
7	11	2	67	50
7	13	3	112	50
8	12	2	75	50
8	14	3	123	50
8	16	4	179	25
9	12	1,5	59	50
10	14	2	90	50
10	16	3	146	25
10	18	4	209	25
12	16	2	105	50
12	17	2,5	135	50
15	21	3	202	25
16	22	3	213	25
18	24	3	235	25
20	27	3,5	307	25
22	29	3,5	333	25
25	32	3,5	373	25

Standardtoleranzen: siehe Seiten 115 bis 118.

Variante

SILITUBE® SI260
Silikonschlauch, 60 Shore A / 180 °C
Transluzent, lebensmittelbedingt,
platinvernetzt

SILITUBE® SI250
Silikonschlauch, 50 Shore A / 180 °C
Transluzent, lebensmittelbedingt,
platinvernetzt



Zone industrielle - 63600 Ambert - France

Tel. +33 (0)4 73 82 44 36

E-Mail: plastub@omerin.com

www.plastub.fr

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen sind unverbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden. Bei unseren Produktprüfungen können nicht alle individuellen Einsatz- und Umgebungsbedingungen, unter denen das Produkt verwendet wird, berücksichtigt werden. PLASTUB übernimmt daher keinerlei Haftung für mögliche Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung und/oder Missachtung der einschlägigen Normen und Sicherheitsrichtlinien entstehen.

Um einen optimalen Einsatz unserer Produkte zu gewährleisten, empfehlen wir Versuche unter realen Bedingungen.

Wenden Sie sich zu diesem Zweck an unsere Vertriebsabteilung, die Ihnen ggf. mit Warenmustern und/oder umfassenden Studien in unseren Laboren in Bezug auf Ihre Einsatzbedingungen gerne behilflich ist.

© Eingetragene Marke von PLASTUB. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Vervielfältigung ohne die vorherige Genehmigung durch PLASTUB nicht gestattet.