

Silikonschlauch, Platinkatalysiert

Bezeichnung:

Platinkatalysierter Silikonschlauch SH wird hergestellt um die Kriterien für die Pharmazeutische-Biomedizinische, Lebensmittel, Chemische und Kosmetische Anwendung zu erfüllen. SH unverstärkter Silikonschlauch ist nicht für Implantationen, kontinuierliche Dampfanwendungen oder erhöhte Druckniveaus vorgesehen (für Drucklose/druckarme Anwendungen).

Temperaturbeständigkeit:

-60°C bis max. 200°C

Verfügbar in Rollen:

7.6m (15ft) oder 15.24m (50ft)

Farbe:

Durchsichtig (farbige Abdeckungen erhältlich)

Kennzeichnung:

Beschriftete Schläuche, Verpackungseinheiten mit Lot-Nr.

Zertifikate:

FDA, USP, BFR, USDA, ISO 10993

Bemerkung:

Technische Änderungen vorbehalten



PHARMA - BIOTECH - LEBENSMITTEL -
CHEMIE - KOSMETIK

Artikel-Nr.	ID (mm)	Dicke (mm)	AD (mm)
SH00760167	0.76	0.46	1.67
SH00760406	0.76	1.65	4.06
SH01020218	1.02	0.58	2.18
SH01590318	1.59	0.79	3.18
SH01590476	1.59	1.59	4.76
SH01980358	1.98	0.79	3.58
SH02380556	2.38	1.59	5.56
SH02380714	2.38	2.38	7.14
SH03180635	3.18	1.59	6.35
SH03180794	3.18	2.38	7.94
SH03180953	3.18	3.18	9.53
SH03970714	3.97	1.59	7.14
SH03971031	3.97	3.18	10.31
SH04760794	4.76	1.59	7.94
SH04760953	4.76	2.38	9.53
SH04761111	4.76	3.18	11.11
SH06350794	6.35	0.79	7.94
SH06350953	6.35	1.59	9.53
SH06531111	6.35	2.38	11.11
SH06531270	6.35	3.18	12.70
SH07940953	7.94	0.79	9.53
SH07941111	7.94	1.59	11.11
SH07941270	7.94	2.38	12.70
SH07941430	7.94	3.18	14.30
SH09531111	9.53	.79	11.11
SH09531270	9.53	1.59	12.70
SH09531430	9.53	2.38	14.30
SH09531588	9.53	3.18	15.88
SH12701588	12.70	1.59	15.88
SH12701748	12.70	2.38	17.48
SH12701905	12.70	3.18	19.05
SH14301905	14.30	2.38	19.05
SH15882223	15.88	3.18	22.23
SH15882540	15.88	4.76	25.40
SH19052540	19.05	3.18	25.40
SH19052858	19.05	4.76	28.58
SH22232540	22.23	1.59	25.40
SH22232858	22.23	3.18	28.58
SH25403175	25.40	3.18	31.75
SH25403493	25.40	4.76	34.93
SH25403810	25.40	6.35	38.10