



Silicone slang Sanitech STHT-R, persslang voor farmaceutische toepassingen; volgens USP VI, FDA en ISO



Kenmerken

Temperatuurbereik °C: -62 / 260 °C

Temperatuurbereik °C (afhankelijk van het medium): -62 / 260 °C

Toepassing

- silicone persslang geschikt voor farmaceutische en biotechnologische toepassingen zoals, weegcellen, transport tussen tanks, cell cultures, pomp toepassingen, laboratorium gebruik, etc.
- Aanbevolen in: Voedingsmiddelen

Technische informatie

Temperatuurbereik

- -62 °C tot +260 °C

Werkdruk

- afhankelijk van de afmeting

Constructie

Materiaal

- Platinum cured silicone
- geur- en smaakloos
- steriliseerbaar/autoclaveerbaar

Inlagen

- gevlochten textiel inlagen

Uitvoering

Koppelingen

- Tri-clamp

Montagewijze

- pershulzen

Goedkeuring

Norm/toelatingen

- USP VI
- FDA 21 CFR 177.2600
- ISO 10993
- European Pharmacopoeia 3.1.9

Inwendige diameter	Wanddikte	Buitendiameter	Maximale werkdruk	Min. buigradius	Rollengte	Artikel
mm	mm	mm	bar	mm	m	
6.35	3.18	12.71	12.4	25	7.62	11405833
12.7	4.75	22.2	12.1	76	7.62	11339338
15.88	4.76	25.4	8.6	102	15.24	12652180
19.05	4.75	28.55	7.2	102	15.24	11337151

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.