

## Silikon-Schläuche



### Anwendung:

- Laborbedarf
- Krankenhausbedarf
- Pharmazeutische Industrie
- Medizintechnische Industrie
- Lebensmittelindustrie

### Qualitäten:

Härte: 30°- 85° Shore A DIN 53505

Ausführung Lebensmittelqualität:

- n. V. entsprechend
- BfR XV. Silicone
  - FDA § 177.2600

Ausführung Medizinqualität:

- n.V. entsprechend
- europ. Ph.
  - USP Class VI
  - ISO 10993

- sterilisierbar in
- Heißluft 200° C
  - Dampf 134° C
  - Gas (EO)
  - Gammastrahlen

### Farben:

transluzent oder farbig nach Vereinbarung

### Toleranzen:

E2 DIN ISO 3302-1

für Innendurchmesser und Wandstärke  
andere Toleranzen auf Anfrage

### Dimensionen:

Innendurchmesser    min. 0,8 mm  
                                  max.95,0 mm  
                                  bzw. auf Anfrage

Wandstärke                min. 0,5 mm  
Größtes Metergewicht    ca. 1,2 kg

### Liefereinheit:

Fertigungslängen 25 m;  
andere Längen auf Anfrage  
verpackt in Polybeutel

Stand 09/2023

Dieses Blatt unterliegt keinem Änderungsdienst