



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

