

+41 44 406 80 11 +41 44 491 22 11 Fax: Email: info@hausammann.com

## PTFE, FEP Schläuche mit Zulassung

## 1300 PTFE Schläuche, FDA Materialzulassung

Werkstoff: PTFE, Feuerfest nach UL94 V0

Temperaturbereich: -60°C bis max. +260°C (bei 20°C, 100% Druck)

Betriebsdruck: 20 bar

Toleranzen:: +/- 0.07 auf Wandsträrke

Härte: 60 Shore D

Anwendungsbereich: Chemisch sehr beständig, unverändert bei Kontakt mit UV, Sauerstoff, Ozon. Sehr niedriger Reibungswert.

Zulassung: FDA Material

Typ Farbe Neutral	Abmessungen (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck (bar)
H021.7600	2 x 4	20	20
H021.7610	4 x 6	35	13
H021.7620	6 x 8	65	10
H021.7630	8 x 10	100	8
H021.7640	10 x 12	150	7

Weitere Farben und Durchmesser auf Anfrage verfügbar



## 1300 FEP Schläuche, FDA Materialzulassung

Werkstoff: PTFE, Feuerfest nach UL94 V0

Temperaturbereich: -60°C bis max. +200°C (bei 20°C, 100% Druck)

Betriebsdruck: 8-20 bar

Toleranzen:: +/- 0.07 auf Wandsträrke

Härte: 55 Shore D

Anwendungsbereich: Chemisch sehr beständig, unverändert bei Kontakt mit UV, Sauerstoff, Ozon. Sehr niedriger Reibungswert.

Zulassung: FDA Material

1300

Typ Farbe Neutral	Abmessungen (mm)	Biegeradius (mm)	Betriebsdruck (bar)
H103.0417	2 x 4	20	26
H103.0418	2.5 x 4	21	13
H103.0419	4 x 6	35	16
H103.0420	6 x 8	65	12
H103 0421	8 x 10	100	9

Weitere Farben und Durchmesser auf Anfrage verfügbar





Montage oder Konfektionierung! Sparen dank vormontierten und abgelängten Schläuchen,

dank Ihrer stückgenauen Verpackungsgrösse!

Vormontage, Herstellung von Ihren Baugruppen! Sparen Sie dank vormontierten und getesteten Baugruppen im Einkauf, Logistik und bei den Kosten!



Kits und Sets zusammenstellen! Sparen mit fertigen Kits, Sets mit Schlauch, Fittingen, Ausblaspistolen! Gerne erledigen wir das für Sie!



Schlauchabschneide auf Seite 957



Flammschutz- und Isolationsschläuche auf Seite 348



Steckverbinder aus Messing und Edel-stahl ab Seite 72





