

# Universalschläuche

## Tuboflex-Schlauch PVC Schlauch mit Gewebeeinlage

Material: PVC (Polyvinylchlorid), weich, transparent, innen und aussen glatt, mit einer Kunstfasereinlage, geflochten

Beständig: Wasser, Salzlösungen, Ozon und Witterung, z.T. Lebensmittel

Bedingt beständig: Laugen, Säuren, Öle, Benzin, Petrol

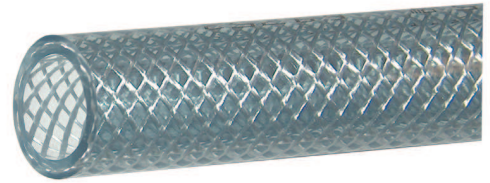
Nicht beständig: Lösungsmittel

Beschreibung + Einsatzgebiete: Verstärkter PVC-Druckschlauch mit Geflechteinlage, geeignet für die Industrie, Chemie und Lebensmittel

Rollenlänge: bis LW 38 mm = 50 m, ab LW 50 mm = 25 m

Betriebstemperatur: -15 bis +60 °C

Platzdruck: ca. 2-3 x Betriebsdruck bei 23°C



Art-Nr.	Innen-Ø	Wandstärke	Aussen-Ø	Betriebsdruck	min. zul. Biegeradius	Preis
	mm	mm	mm	bar bei 23°C	mm	CHF/m
<b>221.4</b>	4	2	8	27	22	1.60
<b>221.6</b>	6	3	12	20	18	1.80
<b>221.8</b>	8	3	14	20	27	1.90
<b>221.9</b>	9	3	15	20	33	2.20
<b>221.10</b>	10	3	16	20	37	2.10
<b>221.12</b>	12.5	2.5	18	13	55	2.50
<b>221.13</b>	13	3.5	20	20	51	3.00
<b>221.16</b>	16	3	22	13	73	3.30
<b>221.19</b>	19	4	27	13	87	5.30
<b>221.25</b>	25	4.5	34	13	130	7.10
<b>221.32</b>	32	5	42	12	160	9.70
<b>221.38</b>	38	5	48	12	210	11.30
<b>221.50</b>	50	7	64	9	300	20.60

Rabatt: 0 m 0 %, 50 m 10 %, 100 m 15 %, 200 m 20 %