

MULTIDIAL UPE



FOOD & BEVERAGE

Lebensmittelindustrie
Förderschläuche



EINSATZBEREICH

Saug- und Druckschlauch für wässrige, säure- und fetthaltige Lebensmittel wie Milch, Säfte, Wein, Bier, Cognac und Spirituosen, pflanzlichen Öle.

Entwickelt für:

- Fertigungsanlagen,
- Be- und Entladen von Straßen- und Schienenfahrzeugen.

TECHNISCHE MERKMALE

- UPE-Seele in Lebensmittelqualität, beständig gegen die am häufigsten verwendeten chemischen Reinigungen auch bei hohen Konzentrationen/Temperaturen.
- Reinigung mit Dampf bis +130 °C über 30 Minuten möglich.
- Geruchs- und geschmacksneutrale Schlauchseele.
- Abriebfeste, nicht färbende Schlauchdecke.
- Enthält keinerlei Phtalate.

AUFBAU

Seele: UPE (ultrahochmolekulares Polyethylen) in Lebensmittelqualität, weiß, glatt.

Karkasse: synthetische Textilgeflechte mit eingearbeiteten Stahlspiralen.

Decke: EPDM-Kautschuk witterungsbeständig, blau, fein stoffgemustert.

Einsatztemperatur: -30 °C bis +100 °C.

NORM UND ZULASSUNG

EU Verordnungen Nr. 1935/2004, 2023/2006, 10/2011.



FDA Richtlinie Nr. 21 CFR 177.1520.



SCHLAUCHARMATUREN

Speziell entwickelte Armaturen sind auf Anfrage erhältlich. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen, um die optimale Verbindungen für die Schlauchleitungen zu erhalten.

ZUSATZINFORMATIONEN

Bitte beachten Sie unsere Reinigungsrichtlinien, die auf Anfrage und auf unserer Website erhältlich sind.

UPE



FDA



Made in France

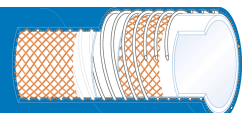


TRELLEBORG

MULTIDIAL UPE



FDA



**FOOD & BEVERAGE****MULTIDIAL UPE**

INNEN-Ø mm	AUSSEN-Ø mm	BETRIEBS- DRUCK bar	BERST- DRUCK bar	UNTER- DRUCK bar	BIEGE- RADIUS mm	GEWICHT kg/m	STANDARD- LIEFER- LÄNGEN m	ARTIKEL-NR.	LAGER () oder MB m
25.0 -0/+1	36.0 ±1.0	10	30	0.9	80	0.88	20	5513995	
25.0 -0/+1	36.0 ±1.0	10	30	0.9	80	0.88	40	5513996	
32.0 -0/+1	43.0 ±1.0	10	30	0.9	100	1.06	40	5514149	
38.0 -0/+1	49.0 ±1.0	10	30	0.9	120	1.26	20	5513997	
38.0 -0/+1	49.0 ±1.0	10	30	0.9	120	1.26	40	5513998	
51.0 -0/+1	63.5 ±1.5	10	30	0.9	160	1.7	20	5513999	
51.0 -0/+1	63.5 ±1.5	10	30	0.9	160	1.7	40	5514000	
63.0 -0/+1	75.0 ±1.5	10	30	0.9	200	2.39	20	5514001	
63.0 -0/+1	75.0 ±1.5	10	30	0.9	200	2.39	40	5514002	
76.0 -0/+1	89.0 ±1.5	10	30	0.9	250	3.26	20	5514003	
76.0 -0/+1	89.0 ±1.5	10	30	0.9	250	3.26	40	5514004	
100.0 -0/+1	114.0 ±1.5	10	30	0.9	400	4.49	20	5514005	
100.0 -0/+1	114.0 ±1.5	10	30	0.9	400	4.49	40	5514006	

Längentoleranz: ±1% (gemäß Norm ISO 1307).

**TRELLEBORG**