

TRELLVIN



FOOD & BEVERAGE

Lebensmittelindustrie
Förderschläuche



EINSATZBEREICH

Saug- und Druckförderung von flüssigen Lebensmitteln wie Wein, Bier, Milch, Saft und Alkohol bis 96%.

Besonders zur Ausrüstung von:

- Förderleitungen im Bereich der Tanks in Kellereien,
- Entladestationen, Abfüllanlagen,
- Tankfahrzeuge.

TECHNISCHE MERKMALE

- † Die glatte, weiße Schlauchseele verhindert Mikrobenbildung und genügt strengsten lebensmittelrechtlichen Vorschriften.
- † Außergewöhnliche Flexibilität. Der Schlauch verkraftet problemlos kleinste Biegeradien (kein Abknicken).
- † Unempfindlich gegenüber Temperaturschwankungen.
- † Beständig gegenüber den meisten angewandten Reinigungsmitteln (siehe unsere Reinigungshinweise) oder Dampf max.130 °C.
- † Die Schlauchdecke färbt nicht ab und ist abriebfest.
- † Enthält keinerlei Phtalate.

AUFBAU

Seele: EPDM, weiß, glatt.

Karkasse: synthetische Textilgeflechten mit eingearbeiteten PET Spiralen.

Decke: EPDM, weinrot, fein stoffgemustert.

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

NORM UND ZULASSUNG

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



FDA Richtlinie Nr. 21 CFR 177.2600.



Französische Gesetzgebung.



Alle erforderlichen Migrationstests wurden vom IANESCO Institut in Poitiers, Frankreich durchgeführt und als konform bestätigt.

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.



**FOOD & BEVERAGE****TRELLVIN**

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
38.0 -0/+1	50.0 ±1.0	10	30	0.7	150	1.18	20	5500369	∩
38.0 -0/+1	50.0 ±1.0	10	30	0.7	150	1.18	40	5500370	∩
50.0 -0/+1	62.0 ±1.5	10	30	0.7	200	1.48	20	5500371	⊘
50.0 -0/+1	62.0 ±1.5	10	30	0.7	200	1.48	40	5500372	∩
63.0 -0/+1	75.5 ±1.5	10	30	0.7	315	2.1	20	5500373	⊘
63.0 -0/+1	75.5 ±1.5	10	30	0.7	315	2.1	40	5500374	∩
75.0 -0/+1	88.0 ±1.5	10	30	0.7	375	2.46	20	5500375	120
75.0 -0/+1	88.0 ±1.5	10	30	0.7	375	2.46	40	5500376	120

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

⊘ Je nach Lagerbestand.

Digital version

