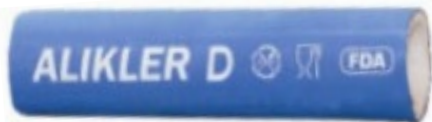


Čestné prohlášení:

Certifikát 2.1 pro výrobek:

Kód produktu: 10539



Obchodní název a popis:

DRINKTEC ALIKLER 15/SPL

Tlaková a sací hadice pro potravinářské produkty, mléko a alkohol do 95%

&

ALIKLER D

Výrobce: TRELLEBORG

- Pracovní teplota: **-30°C až +100°C (pára +130°C)**
- Pracovní tlak: **15 Bar**
- Bezpečnost: **2,6 : 1**
- Použití produktu: **Hadice na vysokotlakou dopravu tekutých potravin jako např. mléko, pivo, oleje, tuky, víno, jablečný mošt, ovocný džus a alkohol do 95%.**
- Materiál vnitřní: **NBR – odolné olejům a saponátům**
- Materiál vnější: **NBR/PVC – odolné oleji, oděru a klimatickým vlivům**
- Výztuha: **Syntetický proplet**
- Spirála: **PET**
- Médium: **Kapalné potraviny, mošt, mléko, pivo, víno a alkohol do 95 %**
- Norma výrobku: **EU 1935/2004, 2023/2006, FDA 21 CFR 177.2600, BfR XXI kat. 2, francouzská legislativa, neobsahuje ftaláty**
- Barva vnitřní: **Bílá**
- Barva vnější: **Modrá**
- Zkrácená poznámka: **Sanitace se provádí detergenty nebo parou při teplotách do +130°C po dobu max. 10 minut. Uvedené parametry v tabulce platí při teplotě 20°C.**

Originální katalogový list:



Food industry/Transfer

High pressure discharge of liquid foodstuffs such as milk, beer, oil, fat, wine, cider, fruit juice and alcohol up to 95%.
Suction on unloading bays in dairies.
Equipment of processing and filling plants and liquid foodstuff tankers.

Advantages

- Smooth, seamless, white, multipurpose food grade tube that does not propagate bacterial growth.
- Able to recover its shape after accidental squeeze.
- Changes in temperature have little effect due to the qualities of the rubber compound.
- Resistant to cleaning with most common detergents (see our cleaning guideline for details) or with steam at max. 130°C.
- Non-marking, abrasion resistant cover.
- Contains no phthalate.

Technical description

Inner tube: food grade oil resistant NBR, white, smooth.
Reinforcement: synthetic textile with embedded PET helix for ID≥50mm.
Cover: oil and weather resistant NBR/PVC, blue, fabric impression.
Temperature range: -30°C to +100°C.
Standard/Approval:
EU regulations No. 1935/2004, 2023/2006.
FDA regulation No. 21 CFR 177.2600.
German legislation: BfR recommendation XXI cat. 2.
French legislation.
All relevant migrations tests (France and FDA) were performed by the French institute of Poitiers (IANESCO) and confirmed compliant.

Couplings/Fittings

Specially designed fittings are available, please contact us for further information in order to get optimum connections.

ID mm	OD mm	Working pressure bar	Bursting pressure bar	Max. vacuum bar	Bending radius mm	Weight kg/m	Max. length m
32.0 -0/+1	44.0 ±1.5	15	40	0.7	220	1.00	20 40
38.0 -0/+1	51.0 ±1.5	15	40	0.7	265	1.20	20 40
50.0 -0/+1	66.0 ±1.5	15	40	0.7	210	1.97	20 40
63.0 -0/+1	79.0 ±1.5	15	40	0.7	270	2.38	20 40
75.0 -0/+1	91.0 ±1.5	15	40	0.7	290	2.85	20 40
76.0 -0/+1	92.0 ±1.5	15	40	0.7	300	3.22	
100.0 -0/+1	117.0 ±1.5	15	40	0.7	500	3.81	20
							40

Za velkoobchod GMS hadice, s.r.o.

Vypracoval:

Fabián Karel,
produktový manažer



Schválil:

Jan Tovtík,
ředitel společnosti




GMS hadice s. r. o.
Nádražní 491
563 01 Lanškroun
IČ: 25954113
DIČ: CZ25954113
tel.: 465 323 825
www.gms.cz

V Lanškrouně dne 3.1.2024