

Lebensmittelschläuche

BERGALAV

AGRAR UND LEBENSMITTELINDUSTRIE
Reinigungsschläuche



Einsatzgebiet

Zum Reinigen mit Heißwasser oder Dampf bis + 160 °C in der Lebensmittelindustrie.
Geeignet für flüssige Lebensmittel, Wein, Milch, Bier, Wasser, Soda.

Technische Merkmale

- Die glatte, weiße Schlauchseele und die glatte Schlauchdecke verhindern Mikrobenbildung und genügen strengsten lebensmittelrechtlichen Vorschriften.
- Gute Flexibilität und leichte Handhabung.
- Enthält keinerlei Phtalate.

Aufbau

Seele: EPDM-Kautschuk, lebensmittelbeständig, weiß, glatt.
Karkasse: synthetische Textileinlage.
Decke: EPDM-Kautschuk, witterungsbeständig, blau, glatt.
Betriebstemperatur: - 30 °C bis + 160 °C.

Normen und Zulassungen:

EU-Verordnung Nr. 1935/2004.
FDA Richtlinie 21 CFR 177.2600.
Französische Gesetzgebung Nr. 1227-9/11/1994.
Alle erforderlichen Migrationstests wurden durchgeführt und die Konformität vom IANESCO Institut in Poitiers, Frankreich, bestätigt.

Schlaucharmaturen

Vorzugweise zum Verpressen.
Bei anderen Verbindungen bitten wir um Anfrage.

BERGALAV

13/02/2009

Innen Ø	Außen Ø	Betriebsdruck	Berstdruck	Biegeradius	Gewicht	Standard- lieferlängen	Artikelnr.	ab Lager (■) oder MB		
mm	mm	bar	bar	mm	kg/m	m		m		
10.0	± 0.6	18.0	± 0.7	10	30	75	0.25	20	5501308	■
								40	5501309	■
13.0	± 0.6	22.0	± 0.7	10	30	95	0.35	20	5500857	■
								40	5500858	■
16.0	± 0.7	25.0	± 0.8	10	30	110	0.41	20	5500859	■
								40	5500860	■
19.0	± 0.8	29.0	± 0.9	10	30	135	0.54	20	5500861	■
								40	5500862	■
25.0	± 1.0	36.0	± 1.0	10	30	180	0.74	20	5500863	■
								40	5500564	■

Markierung



und Prägemarkierung: Woche/Jahr