

Lebensmittelschläuche

Hot Alichem SPL/10-Blue, FDA Lebensmittel-Getränkeschlauch 10 bar mit EPDM Seele

- Seele: EPDM weiss (58 BI), glatt, BfR genehmigt, RAL-registriert, FDA zugelassen, geruch- und geschmacklos, frei von Phthalaten
- Einlagen: gekordelte Rayoneinlagen, 1 Stahldrahtspirale
- Deckblatt: Synthetischer Gummi, blau, abriebfest, witterungs- und alterungsbeständig, glatt
- Beständig: Wein, Fruchtsaft, Tomatensaft, Bier, Trinkwasser, Soft-Drinks u. a. m.
- Beschreibung + Einsatzgebiete: Vakumfest durch innenliegende Stahldrahtspirale. Lebensmittel-Getränkeschlauch der neusten Generation. Geeignet für die Förderung eines breiten Spektrums von Flüssigkeiten. Aufgrund der hitzebeständigen Struktur ist der Hot Alichem die perfekte Lösung für Hochtemperaturanwendungen und langlebige Sterilisationen. Die Zusammensetzung der Schlauchseele macht den Hot Alichem sehr widerstandsfähig gegen Säuren und Laugen. Basen mit mittlerer Konzentration.
- Rollenlänge: 40 m
- Betriebstemperatur: -40°C bis +120°C, Spitze bei 150°C für Sterilisierung während max. 30 Minuten

Art-Nr.	Innen-Ø	Wandstärke	Aussen-Ø	Betrieb- sdruck	min. zul. Biege- radius	Filter Vakuum	Vakuum	Gewicht	Preis
	mm	mm	mm	bar	mm	bar	bar	g/m	CHF/m
2095.SPL25	25	6	37	10	140	0.9	0.9	800	56.95
2095.SPL32	32	6	44	10	180	0.9	0.9	960	66.90
2095.SPL40	40	6	52	10	245	0.9	0.9	1230	80.85
2095.SPL51	51	6	65	10	310	0.9	0.9	1707	106.40
2095.SPL63*	63.5	8	79.5	10	380	0.9	0.9	2670	133.00

Rabatt: 40 m 10 %, 80 m 20 %

Andere Abmessungen auf Anfrage

