

Springvin FDA

Aufbau: Transparenter PVC-Schlauch mit eingebetteter Stahldrahtspirale.

Eigenschaften: Flexibel und robust, hohe mechanische Belastbarkeit und hohes Vakuum, phthalatfrei, lebensmittelecht, chemische Reinigung gemäß Anleitung.

Anwendung: Saug- und Druckschlauch für Wasser, fettfreie Lebensmittel und Getränke wie Wein, Likör, Maische bis 20% Alkoholgehalt, in der Pharma- und Lebensmittelindustrie.

Temperatur °C: -10 bis +60

Normen: Reg. EU 10/2011 (Klasse A, B, C) und FDA Reg. CFR 21 parts 170 to 199 item 175.300

Material Innen/Außen: PVC

Farbe Innen/Außen: transparent

Einlage/Spirale: Stahldrahtspirale



Untertlängenzuschlag: 20,00% bzw. mindestens € 5,00

Art.Nr.	NW	Außen- durch- messer mm	Rollen- länge lfm.	Überdruck bar	Unterdruck bar	Biege- radius mm	Gewicht kg/mt	Lieferzeit	Preis / m exkl. UST
637025	25	33	60	5,00	0,80	110	0,510	1-2 Tage	6,70 €
637032	32	40	60	4,80	0,80	140	0,675	40-60 Tage	7,70 €
637038	38	46	30	4,30	0,80	180	0,830	40-60 Tage	8,90 €
637050	50	60	30	4,00	0,80	230	1,280	40-60 Tage	16,60 €