

SCIROPPO®/AS



Aufdruck:  Sciropo®/AS - M - Abmessung - Reg. EU 10/2011

Lebensmittel Saug- und Druckschlauch

Norm	EN ISO 1307:2008, EU 10/2011 Kat. A, EU 10/2011 Kat. B, EU 10/2011 Kat. C, EU 1935/2004, LFGB (Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch)	Farbe Innenseele	Transparent
Vakuum	0,70 bar	Material Aussendecke	PVC
Min. Temperatur	-15 °C	Decke	Leicht gewellt
Max. Temperatur	+60 °C	Farbe Aussendecke	Transparent
Material Innenseele	PVC	Einlagen	Hart-PVC-Spirale, Kupferlitze
Innenseele	Glatt	Farbe Spirale	Elfenbeinfarben

Art. Nr.	Ø Innen (mm)	Ø Aussen (mm)	BD bei 20°C (bar)	Biegeradius (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Länge (mtr)
4411032000	32,0	38,0	7,0	128	0,410	50
4411040000	40,0	47,0	6,0	160	0,560	50
4411050000	51,0	59,0	5,0	204	0,820	50

Anwendung: Geeignet zur Förderung von flüssigen -nicht fetthaltigen- Lebensmitteln und körnigen Medien wie Granulaten und Holzpellets.

Bemerkung:

- Anschlüsse möglich
- Wir empfehlen die Montage mit Rundschurz
- Bezüglich der Angabe des Überdrucks verweisen wir auf die wesentlichen Voraussetzungen zum sicheren Betrieb von Schlauchleitungen auf unserer Homepage

Wir empfehlen die Montage mit

5510
Kamlok Kupplungen



5511
Kamlok Kupplungen



6202
Mikalor Supra Schellen

