

T27182


NEBRASKA 240/SPL 24B

Dorngefertigter Druckschlauch geeignet zum Durchleiten von heißer Luft vom Kompressor zum Tankwagen zur Erwärmung von pulverförmigen und abrasiven Lebensmitteln. Gemäß FDA-Richtlinien.


Mandrel built delivery hose suitable for heated air from compressors to tanks to warm up dry and abrasive foodstuff during transportation. Complies with FDA standards.



Technische Daten

Seele	Weißes Gummi, glatt, Lebensmittelqualität, hitzebeständig.
Einlagen	Synthetische Textileinlagen aus Nylon 6/6 und Stahldrahtspirale
Decke	Blau Gummi, stoffgemustert, abriebfest, hitze- ozon- und witterungsbeständig
Betriebsdruck	6 bar
Soll-Platzdruck	24 bar
Temperatur	- 40°C + 180°C (with peaks up to 240°C)
Markierung	 THOR HOT AIR BLOWER +180°C PEAKS UP TO 240°C (in roter Schrift)

Technical Characteristics

Tube	Smooth white rubber, heat resistant, food quality.
Reinforcement	High tensile textile plies made of nylon 6/6 and helix wire embedded
Cover	Blue rubber, weather, ozone, heat and abrasion resistant, fabric impression
Working Pressure	6 bar
Nominal Burst Pressure	24 bar
Temperature	- 40°C + 180°C (with peaks up to 240°C)
Marking	 THOR HOT AIR BLOWER +180°C PEAKS UP TO 240°C (in red letters)

Abmessungen / Sizes

Innendurchmesser Inner Diameter	Wanddicke Wall Thickness	Außendurchmesser Outside Diameter	Gewicht Weight	Vakuum Vacuum	Biegeradius Bending Radius
mm	mm	mm	Kg/m	bar	mm
51	6,5	64	2,30	0,9	300
63	8	79	2,63	0,9	380
76	8	92	3,10	0,8	460
90	8	106	3,85	0,8	540
102	8	118	4,27	0,8	600