

## Ficha Técnica *Technical Sheet* *Fiche technique*

Manguera de mandrino para aspiración e impulsión de aire caliente (hot air blower) a baja presión, para el vaciado de camiones cisterna de transporte de productos pulverulentos; productos industriales como cementos, yesos y caolines; y productos alimenticios como azúcares, harinas, grano, etc. Según norma FDA.

*Tuyau fabriqué sur manchette pour aspiration et refoulement d'air chaud (hot air blower) à basse pression, pour le vidage de camions-citernes de transport de produits pulvérulents; produits industriels, comme les ciments, plâtres, caolins; et de produits alimentaires tels que sucres, farines, grain, etc. Selon FDA.*

*Mandrel suction and delivery hose suitable 6 bar for hot air blower at low pressure, for the emptying of tanker trucks for the transport of powdery products; industrial products such as cements, plasters and kaolin; and food products such as sugars, flours, grain, etc. According to FDA.*



## Características técnicas *Technical Characteristics* *Caractéristiques techniques*

<b>Interior</b>	Caucho EPDM antiabrasivo blanco resistente al calor.	<b>Intérieur</b>	Caoutchouc EPDM blanc résistant à l'abrasion et à la chaleur.	<b>Tube</b>	Smooth EPDM white rubber, heat resistant, food quality.
<b>Refuerzo</b>	Textil de alta tenacidad con espiral de alambre.	<b>Renfort</b>	Textile de haute ténacité et spirale de fil en acier.	<b>Reinforcement</b>	High tensile textile plies, helix wire embedded.
<b>Exterior</b>	Caucho azul resistente a la temperatura, intemperie, ozono y abrasión.	<b>Extérieur</b>	Caoutchouc bleu, résistant à la température, à l'abrasion, à l'ozone et aux intempéries.	<b>Cover</b>	Blue rubber, weather, ozone, heat and abrasion resistant.
<b>Temperatura</b>	-40 °C + 170 °C	<b>Température</b>	-40°C +170°C	<b>Temperature</b>	- 40 °C + 170 °C

Marcado / Marquage / Marking NEBRASKA HOT AIR BLOWER

## Medidas *Sizes* *Mesures*

Ref.	I.D. mm	O.D. mm	Appr. Weight kg/m	Working Pressure Bar	Burst pressure Bar	Vacuum bar	Bending Radius mm	Stock
NEB06BA.051	51	64	1.84	6	24	0.8	300	
NEB06BA.063	63	79	2.58	6	24	0.8	380	
NEB06BA.076	76	92	3.00	6	24	0.8	460	
NEB06BA.090	90	106	3.47	6	24	0.8	540	
NEB06BA.102	102	118	3.85	6	24	0.8	600	

Otros diámetros y/o presiones bajo a pedido. Los datos técnicos, estructuras y polímeros se pueden cambiar sin previo aviso. Los dibujos y descripciones no pueden reproducirse sin el consentimiento por escrito de Ibérica de Mangueras THOR, S.L.  
Autres tailles et pressions disponibles sur demande. Les données techniques, la structure et les polymères sont soumis à un changement sans préavis. Les dessins et les descriptions ne peuvent pas être utilisés sans autorisation écrite précédente de Ibérica de Mangueras THOR, S.L.

*Other sizes and pressures available on request. Technical data, structure and polymers subject to change without notice. Drawings and descriptions cannot be used without previous written authorization from Ibérica de Mangueras THOR, S.L.*

