

**ES** Tubo transparente de Bio-compound especial, obtenido a partir de fuentes naturales renovables, con espiral de acero y refuerzo textil de fibra de poliéster. Resistente a los agentes atmosféricos y a numerosos productos químicos. Puede hacerse conductivo ( $R < 10^2$  Ohm/metro) conectando a tierra la espiral. Certificado para el transporte de alimentos, leche y productos lácteos, según la UE 10/2011 (clases A, B, C y D1) y según la FDA CFR 21 Item 176.170.

• Solución ideal para transporte y aspiración de líquidos alimentarios, bebidas, zumos de frutas, vinagre, vino y licores con una concentración alcohólica de hasta el 50%. Se utiliza a menudo en máquinas llenadoras y dosificadoras.

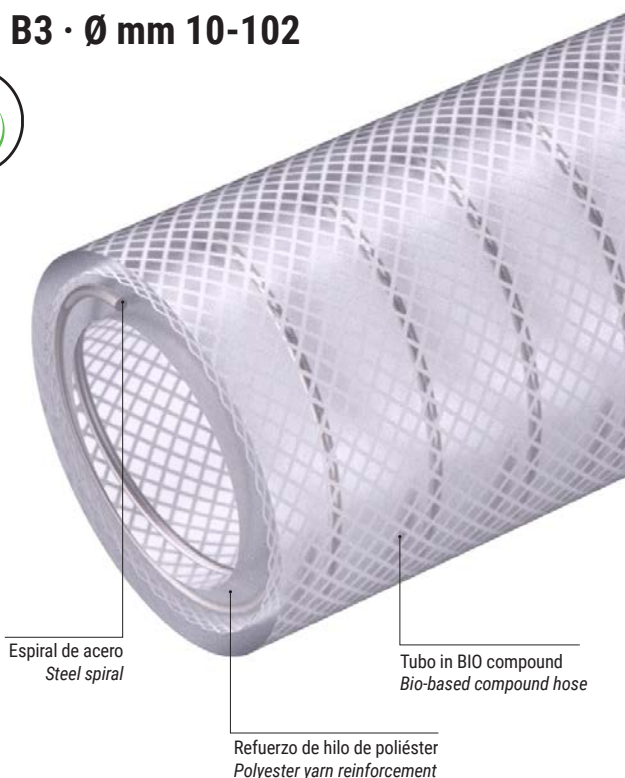
**EN** Transparent hose produced with a special bio-based compound, obtained from natural sources, reinforced with steel spiral and polyester yarn. Resistant to several chemicals and to weathering. It can be conductive ( $R < 10^2$  Ohm/m) by grounding the spiral. Food grade, according to EU 10/2011 (classes A, B, C, D1) and to FDA CFR 21 Item 176.170.

• Ideal solution for suction and delivery of food liquids, beverages, fruit juices, wine and liquors with up to 50% alcohol content as well as milk and by-products. It is often used for filling machines and dispensers.

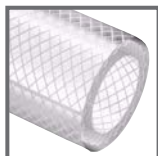


# PLUTONE PRESS BIO

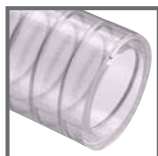
CÓD. B3 · Ø mm 10-102



## ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE · ITEMS IN THE SAME SERIES



ARIANNA BIO



PLUTONE BIO

## FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA

JP = Just pick, en stock



PLUTONE PRESS BIO	Ø int.		Ø ext /out	Peso Weight	P.T. W.P.	P.R. B.P.	Vacío Vacuum	R. de curvatura Bending r.	Lg. Rollo Coil lgth.	Volume	Disponibilidad Availability
	mm	inches									
CÓDIGO/CODE	mm	inches	mm	g/m	bar	bar	m H <sub>2</sub> O	mm	m	m <sup>3</sup>	
B3010100018000*	10		18	245	22	66	10	30	60	0,033	bajo pedido/on request*
B3010120020000*	12		20	280	19	57	10	36	60	0,039	bajo pedido/on request*
B3010140022000*	14		22	315	19	57	10	42	60	0,048	bajo pedido/on request*
B3010160025000*	16		25	395	18	54	10	48	60	0,061	bajo pedido/on request*
B3010180027000*	18		27	435	16	48	10	54	60	0,091	bajo pedido/on request*
B3010200029000	20		29	475	14	42	10	60	60	0,106	en stock
B3010220031000*	22		31	510	14	42	10	66	60	0,111	bajo pedido/on request*
B3010250035000	25		35	655	12	36	10	75	60	0,146	en stock
B3010300040000*	30		40	765	12	36	9	90	60	0,184	bajo pedido/on request*
B3010320043000	32		43	890	11	33	9	96	60	0,214	en stock
B3010350046000*	35		46	960	10	30	9	105	60	0,225	bajo pedido/on request*
B3010380049000	38		49	1030	10	30	9	110	30	0,198	en stock
B3010400051000	40		51	1080	10	30	9	120	30	0,202	en stock
B3010450058000*	45		58	1505	9	27	8	140	30	0,241	bajo pedido/on request*
B3010500063000	50		63	1650	8	24	8	150	30	0,286	en stock
B3010600074000*	60		74	2080	7	21	8	180	30	0,365	bajo pedido/on request*
B3010630077000*	63		77	2175	7	21	8	190	30	0,379	bajo pedido/on request*
B3010700085000*	70		85	2525	6	18	7	210	30	0,469	bajo pedido/on request*
B3010760091000*	76		90,8	2685	6	18	7	230	30	0,603	bajo pedido/on request*
B3010800095000*	80		94,9	2790	6	18	7	240	20	0,498	bajo pedido/on request*
B3010900106000*	90		106	3435	5	15	7	270	20	0,760	bajo pedido/on request*
B3011020118000*	102		118	3850	5	15	7	310	20	0,801	bajo pedido/on request*

\* Diámetros bajo pedido para cantidades mínimas (MOQ), según disponibilidad en almacén · \* Diameters available on request for minimum order quantities (MOQ), unless in stock

Los datos técnicos indicados se han medido a 23 °C y con una humedad del 50%  
The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity