

IT Tubo trasparente in speciale Bio-compound, ottenuto da fonti naturali rinnovabili, con spirale in acciaio e rinforzo tessile in fibra di poliestere. Resistente agli agenti atmosferici e a gran parte dei prodotti chimici. Il tubo può essere reso conduttivo ($R < 10^2$ Ohm/metro) mettendo a terra la spirale. Idoneo al trasporto di alimenti, inclusi latte e liquidi nel settore lattiero-caseario, secondo UE 10/2011 (classi A, B, C e D1) e secondo FDA CFR 21 Item 176.170.

• Soluzione ideale per il trasporto in aspirazione e mandata di liquidi alimentari, latte e derivati, bevande, succhi di frutta, aceto, vino e liquori con concentrazione alcolica fino a 50%. Viene spesso impiegato su macchine riempitrici e dosatrici.

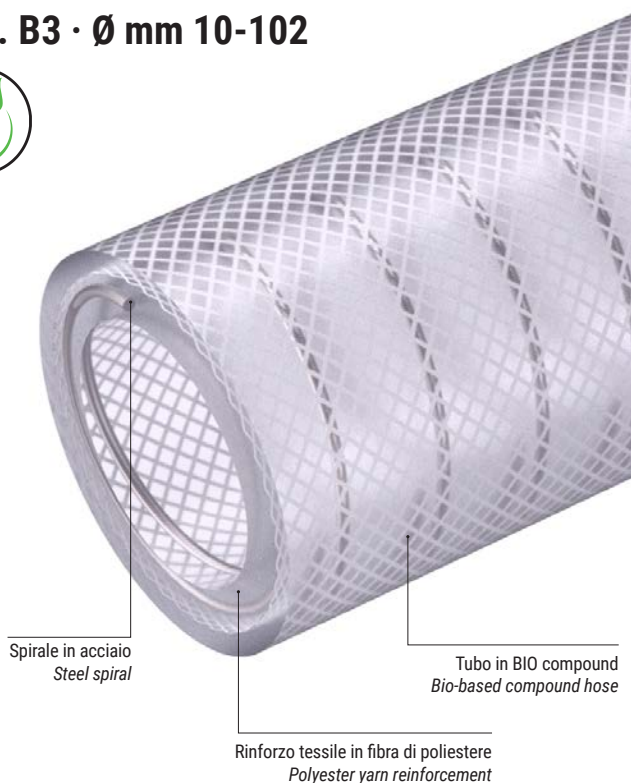
EN Transparent hose produced with a special bio-based compound, obtained from natural sources, reinforced with steel spiral and polyester yarn. Resistant to several chemicals and to weathering. It can be conductive ($R < 10^2$ Ohm/m) by grounding the spiral. Food grade, according to EU 10/2011 (classes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

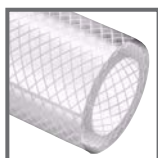


PLUTONE PRESS BIO

COD. B3 · Ø mm 10-102



ARTICOLI DELLA STESSA SERIE · ITEMS IN THE SAME SERIES



ARIANNA BIO



PLUTONE BIO

SCHEDA TECNICA · TECHNICAL DATA

JP = Just pick, in stock

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

* Diametri su richiesta per quantitativi minimi (MOQ), salvo disponibilità a magazzino · * Diameters available on request for minimum order quantities (MOQ), unless in stock

I dati tecnici riportati sono stati misurati a 23°C e al 50% di umidità
The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity