

ARIANNA TA



(ES) **Tubo de PVC-P, con refuerzo textil en poliéster de alta tenacidad.** Resistente a los agentes atmosféricos y a gran parte de los productos químicos. Transparente para facilitar el control de las sustancias transportadas. Idóneo para el transporte de alimentos según UE 10/2011 (clases A, B, C).

• Tubo para el transporte de líquidos y sustancias alimentarias. También se utiliza en máquinas de envasado y dosificación. En agricultura, es la manguera de riego más utilizada.

(EN) **Transparent PVC-P hose reinforced with high tenacity polyester yarn.** Resistant to most chemicals and weathering. Totally clear for an easy detection of the media transferred. Food grade, according to EU 10/2011 (classes A, B, C).

• Delivery of liquids and food grade substances. It is often used for filling machines and dispensers. In agriculture, it is the most used irrigation hose.

CÓD. A5
Ø mm 6-50



Tubo en PVC-P
PVC-P hose

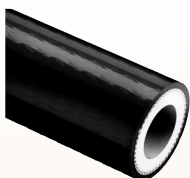
Refuerzo textil de fibra de poliéster
Polyester yarn reinforcement



FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA



ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE ITEMS IN THE SAME SERIES



ARIANNA TA FUEL (cód. AT 11) p.66

CÓDIGO CODE	Ø INT. Ø INT.	Ø EST. Ø OUT.	PESO WEIGHT	P.T. W.P.	P.R. B.P.	R. CURVATURA BENDING	LG. ROLLO COIL LGTH.	VOLUME VOLUME
	mm	mm	g/m	bar	bar	mm	m	m ³
A5010060011000*	6	11	85	21	63	30	100	0,023
A5010060012000	6	12	105	21	63	30	100	0,025
A5010080013000*	8	13	105	23	69	40	100	0,028
A5010080014000	8	14	130	23	69	40	100	0,032
A5010090015000*	9	15	140	18	54	50	100	0,036
A5010100015000*	10	15	120	16	48	50	100	0,036
A5010100016000	10	16	150	16	48	50	100	0,041
A5010120017000*	12	17	140	12	36	60	100	0,044
A5010120018000	12	18	175	12	36	60	100	0,050
A5010125018500*	12,5	18,5	180	12	36	60	100	0,051
A5010130019000	13	19	185	11	33	70	100 (JP 50/100)	0,058
A5010150020000*	15	20	170	11	33	80	50	0,034
A5010150021000*	15	21	210	11	33	80	50	0,035
A5010150023000*	15	23	295	10	30	80	50	0,042
A5010160021000*	16	21	180	10	30	80	50	0,035
A5010160022000	16	22	220	10	30	80	50	0,041
A5010190025000*	19	25	255	9	27	100	50	0,083
A5010190026000	19	26	305	9	27	100	50	0,085
A5010250032000*	25	32	385	8	24	130	50	0,099
A5010250033000	25	33	450	8	24	130	50	0,102
A5010300038000	30	38	525	6	18	150	50	0,141
A5010320042000	32	42	710	5	15	160	50	0,168
A5010380048000	38	48	825	4	12	190	50	0,271
A5010400050000	40	50	865	4	12	200	50	0,303
A5010500062000*	50	62	1290	4	12	250	50	0,391

*Disponible bajo pedido, para cantidades a convenir con el departamento de ventas.

*Available on request, contact our sales office for more info and quantities.

Los datos técnicos indicados se midieron a 23°C y 50% de humedad.

The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity.