

# URANO PU



**IT** Tubo de PVC-P gris con capa inferior de TPU antiabrasivo color rojo y espiral de refuerzo de PVC rígido antichoque. Superficie interna lisa, externa semi lisa, muy resistente.

La versión antiestática (disponible según pedido) se produce con hilo de cobre introducido en la pared plástica para responder mejor a las exigencias de resistencia a la abrasión, incluso al exterior (cód.UR 02).

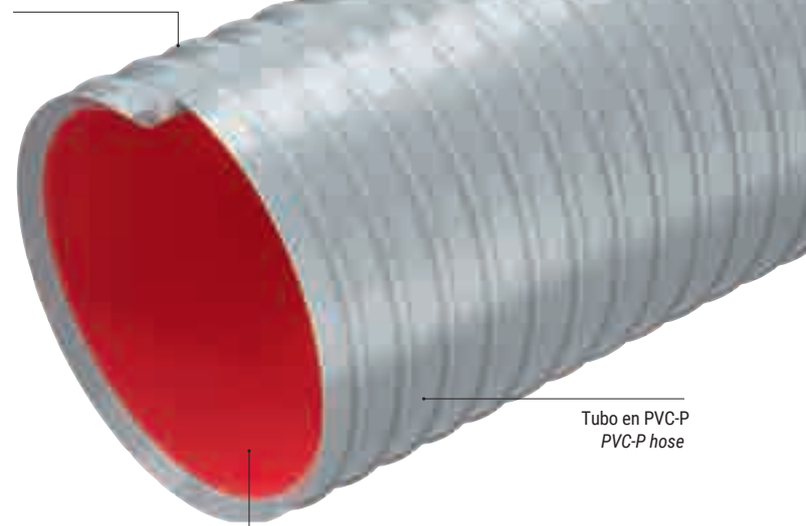
- Industria de la construcción : aspiración y transporte de material altamente abrasivo(arena, cemento, residuos, gravilla, escombros). Utilizado en la versión antiestática para el transporte de pellets en la industria de la madera.

**EN** Grey PVC-P spiral hose with red anti-abrasive TPU lining, reinforced with an anti-shock rigid PVC spiral. Smooth inner surface, semi-rigid outside. Its robust structure, together with the polyurethane layer, make it particularly suitable for heavy duty applications and in highly abrasive conditions. The antistatic version (available on request) is produced with brass-plated steel wire inserted in the plastic wall, to meet still better the abrasion resistance requirements even on the external surface (Code UR 02).

- In construction and industry in general, suction and discharge of abrasive liquids (slurry, sand, cement, grit, gravel). In Woodworking the AS version is often used for the passage of pellets.

**CÓD. UR**  
Ø mm 32-152

Espiral en PVC C rígido antichoque  
Anti-shock rigid PVC spiral



Tubo en PVC-P  
PVC-P hose

Capa inferior en TPU antiabrasivo  
Antiabrasive TPU liner



FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA	CÓDIGO	Ø INT.	MIN. ESP.	MAX. ESP.	PESO	P.T.	P.R.	VACIO	R. CURVATURA	LG. ROLLO	VOL.
	CODE	Ø INT.	MIN WALL TH.	MAX WALL TH.	WEIGHT	WP	BP	VACUUM	BENDING	COIL LGTH.	VOL.
		mm	mm	mm	g/m	bar	bar	m H <sub>2</sub> O	mm	m	m <sup>3</sup>
	UR010320000000*	31,8	3,6	4,3	530	5,0	15	10	125	50	0,129
	UR010380000000*	38,1	3,9	4,7	680	5,0	15	10	155	50	0,182
	UR010400000000*	40	3,9	4,7	710	4,0	12	10	160	50	0,221
	UR010450000000*	45	4	4,9	830	4,0	12	10	180	50	0,246
	UR010500000000*	50	4,3	5,2	980	4,0	12	9	200	50	0,261
	UR010520000000	50,8	4,3	5,2	990	4,0	12	9	200	50	0,264
	UR010600000000*	60	4,5	5,5	1230	4,0	12	9	240	50	0,409
	UR010630000000*	63,5	4,7	5,7	1360	3,0	9	9	260	50	0,539
	UR010700000000*	70	5	6,1	1570	3,0	9	9	280	50	0,592
	UR010760000000	76	5	6,1	1690	3,0	9	9	310	50	0,677
	UR010800000000*	80	5,1	6,2	1790	3,0	9	9	320	50	0,710
	UR010900000000	90	5,3	6,4	2090	3,0	9	9	360	30	0,526
	UR011000000000*	100	6	7,3	2650	3,0	9	8,5	410	30	0,880
	UR011020000000	102	6	7,3	2700	3,0	9	8,5	410	30	0,895
	UR011100000000*	110	6,1	7,4	2930	2,5	7,5	8,5	450	30	0,998
	UR011200000000*	120	6,2	7,6	3270	2,5	7,5	8	480	30	1,082
	UR011270000000*	127	6,3	7,7	3510	2,0	6	8	510	30	1,139
	UR011500000000*	151,5	6,7	8,9	4700	2,0	6	8	610	20	1,354
	UR011520000000	152,4	6,7	8,9	4730	2,0	6	8	610	20	1,362

**JP** en stock  
available on stock

3,6-6,7

+60°C  
-25°C

ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE  
ITEMS IN THE SAME SERIES



URANO HD SUPER ((cód.UH) p.36

\*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.

ARTÍCULOS JP (VERSIÓN ANTIESTÁTICA) / JP AS VERSION ITEMS

UR021020000000	102	6	7,3	2730	3,0	9	8,5	410	30	0,895
----------------	-----	---	-----	------	-----	---	-----	-----	----	-------