

ES Manguera flexible de PVC-P de color gris con subcapa de TPU totalmente antiabrasiva de color rojo, reforzada con una espiral de PVC rígido antichoque y un hilo de cobre entre las espirales, para permitir la disipación de las cargas electrostáticas. Superficie interna lisa, externa corrugada, para hacer la manguera más manejable. Gracias a la formulación especial del PVC, mantiene una elevada flexibilidad incluso a bajas temperaturas.

Muy resistente, ha sido especialmente desarrollado para soportar las aplicaciones más exigentes, en las que se requiere una elevada resistencia a la abrasión.

• Aspiración y transporte de sustancias extremadamente abrasivas (lodos, arena, cemento, granalla, grava y hormigón), en la construcción, el chorro de arena y la industria en general.

EN Dark grey PVC-P hose, with a red completely antiabrasive TPU liner, reinforced with a an antishock rigid PVC spiral and a wrapped copper wire between spirals, for static dissipation. Smooth inside and corrugated outside, to make the hose easier to handle. Thanks to the special PVC formulation, it keeps high flexibility even at low temperatures. Thick and strong, it has been specially designed to withstand the hardest applications, where a high abrasion resistance is required.

• Heavy duty applications in construction: suction and discharge of extreme abrasive media, such as sand, slurry, gravel, concrete and other aggregates; sandblasting and industry in general.

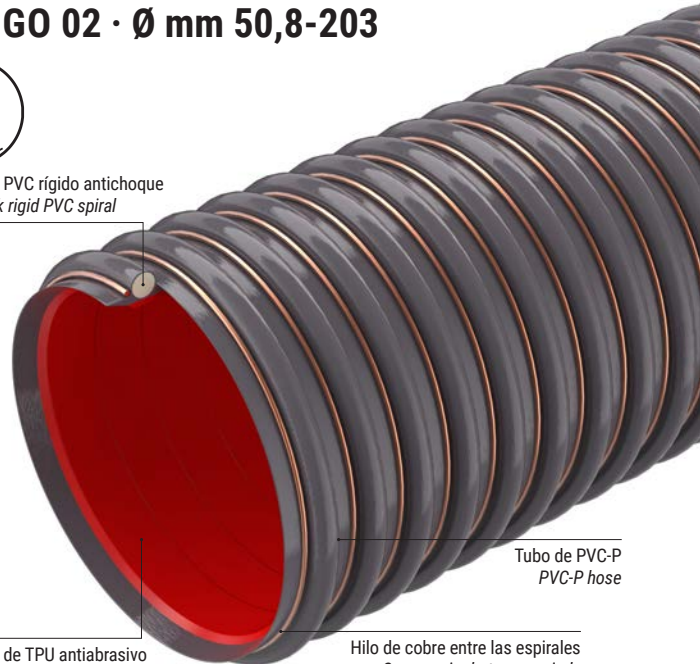


ARGO

CÓD. GO 02 · Ø mm 50,8-203



Espirales de PVC rígido antichoque
Anti-shock rigid PVC spiral

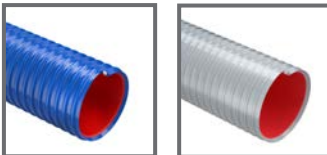


Tubo de PVC-P
PVC-P hose

Capa inferior de TPU antiabrasivo
Antiabrasive TPU liner

Hilo de cobre entre las espirales
Copper wire between spirals

ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE · ITEMS IN THE SAME SERIES



URANO HD SUPER

URANO PU

FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA

ARGO	Ø int.		Espesor mín min wall thick	Espesor max max wall thick	Peso Weight	P.T. W.P.	P.R. B.P.	Vacío Vacuum	R. de curvatura Bending r.	Lg. Rollo Coil lgth.	Volumen Volume	Disponibilidad Availability
	mm	inches										
CÓDIGO/CODE	mm	inches	mm	mm	g/m	bar	bar	m H ² o	mm	m	m ³	
GO02052000000*	50,8	2	3,0	6,8	1230	2,0	6	9	150	30	0,056	bajo pedido/ on request*
GO02076000000*	76,2	3	3,2	7,4	1720	2,0	6	9	180	30	0,393	bajo pedido/ on request*
GO02102000000*	102	4	4,1	9,8	3080	2,0	6	9	200	30	0,876	bajo pedido/ on request*
GO02127000000*	127	5	4,3	10,8	4340	2,0	6	9	350	30	1,189	bajo pedido/ on request*
GO02152000000*	152,4	6	4,5	11,7	5490	1,0	3	9	450	30	2,110	bajo pedido/ on request*
GO02203000000	203,2	8	7,2	15,3	10410	1,0	3	9	650	15	1,870	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