

ES Tubo transparente de TPU a base de éter, reforzado con espiral de acero recubierta de TPU color cobre, para garantizar una excelente adhesión a la pared y asegurar la máxima seguridad en el uso. Superficie interna completamente lisa para optimizar el paso de los medios transportados; espesor de pared constante de **0,7 mm** para todos los diámetros. Robusto pero ligero y flexible, también es adecuado para trabajos pesados gracias a su capacidad de resistencia a la abrasión de **20 mm³** (un 50% más que un tubo de TPU normal). Resistente a aceites minerales, envejecimiento, agentes atmosféricos, ozono y muchas sustancias químicas. Está fabricado con TPU especial dotado de características combinadas que hacen que el material de la pared sea antiestático permanente (R<10⁹ Ohm/m) y resistente a los rayos UV. El material es ignífugo según UL 94 V0. La excelente calidad del compuesto utilizado ofrece además una resistencia al ataque hidrolítico superior a la de los tubos normales de TPU éster. El tubo puede hacerse conductivo (R<10² Ohm/m).

• Instalaciones de aspiración, industria cerámica y maderera, aspiración de virutas, serrín, humos y polvos abrasivos, incluso en condiciones críticas.

EN Transparent, ether-based TPU hose reinforced with a copper-coloured TPU-coated steel spiral, to ensure optimum adhesion to the wall and maximum safety in use. Completely smooth inner surface to optimise the flow of transported media; constant wall thickness **0,7 mm** for all diameters. Robust yet light and flexible, it is also suitable for heavy-duty applications thanks to an abrasion resistance capacity of **20 mm³** (50% more than a normal TPU hose). Resistant to mineral oils, ageing, weathering, ozone and many chemicals, as well as to hydrolysis and microbes. It is made of special TPU with combined features that make the wall material permanently antistatic (R<10⁹ Ohm/m) and UV-resistant. The material is flame retardant, according to UL 94 V0. The hose can be made conductive (R<10² Ohm/m) by grounding the spiral.

• Suction plants, ceramic and woodworking industry, suction of chips, sawdust, fumes and abrasive media, even in critical conditions.

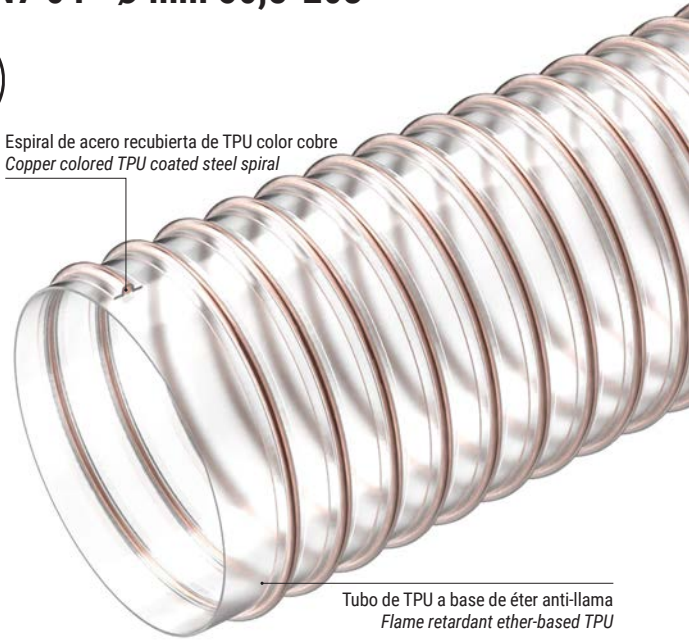


NEXT 07 AF

CÓD. N7 04 · Ø mm 50,8-203



Espirales de acero recubierta de TPU color cobre
Copper colored TPU coated steel spiral



Tubo de TPU a base de éter anti-llama
Flame retardant ether-based TPU

ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE · ITEMS IN THE SAME SERIES



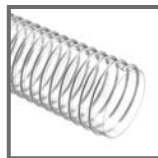
NEXT 07



NEXT 07 ET



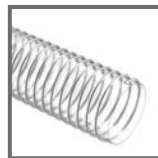
NEXT 09



NEXT 09 ET



NEXT 15



NEXT 15 ET

FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA

NEXT 07 AF	Ø int.		Espesor mín Min wall thick	Peso Weight	Vacío Vacuum	R. de curvatura Bending r.	Lg. Rollo Coil lgth.	Volume	Disponibilidad Availability	Abrazadera W2 Double bridge W2
CÓDIGO/CODE	mm	inches	mm	g/m	m H ₂ O	mm	m	m ³		
N704052000000*	50,8	2	0,7	370	2	50	30	0,18	bajo pedido/on request*	
N704060000000*	60		0,7	465	1,7	70	30	0,21	bajo pedido/on request*	
N704063000000*	63,5	2 1/2	0,7	495	1,7	70	30	0,30	bajo pedido/on request*	
N704065000000*	65		0,7	510	1,7	75	30	0,31	bajo pedido/on request*	
N704070000000*	70		0,7	545	1,7	85	30	0,33	bajo pedido/on request*	
N704076000000*	76,2	3	0,7	545	1,7	90	30	0,36	bajo pedido/on request*	
N704080000000*	80		0,7	570	1,6	95	30	0,37	bajo pedido/on request*	
N704090000000*	90		0,7	640	1,6	105	20	0,28	bajo pedido/on request*	
N704100000000*	100		0,7	825	1,3	135	20	0,31	bajo pedido/on request*	
N704102000000*	102		0,7	840	1,3	135	20	0,31	bajo pedido/on request*	
N704110000000*	110		0,7	800	1,2	145	20	0,50	bajo pedido/on request*	
N704120000000*	120		0,7	880	1	160	20	0,55	bajo pedido/on request*	F2 W2 100.0 127.0
N704127000000*	127	5	0,7	930	1	210	20	0,58	bajo pedido/on request*	
N704140000000*	140		0,7	1020	0,8	185	20	0,63	bajo pedido/on request*	
N704152000000*	152,4	6	0,7	1230	0,8	230	20	0,82	bajo pedido/on request*	
N704160000000*	160		0,7	1300	0,7	250	20	0,86	bajo pedido/on request*	
N704180000000*	180		0,7	1460	0,5	270	20	0,96	bajo pedido/on request*	F2 W2 130.0 190.0
N704203000000*	203,2	8	0,7	1655	0,4	300	15	1,08	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