

EOLO HT 400°C

ES Tubo de color gris, de tejido de fibra de vidrio, reforzado con acero. «Clamp perfil» de acero galvanizado. Resistente a altas temperaturas de hasta 400 °C. Difícilmente inflamable. Buena compresibilidad axial 3:1.

• Aspiración de gases, vapores, humos de soldadura y gases de escape de hornos, polvos y fibras.

EN Special grey coloured coated glass fabric duct, reinforced with stainless steel wire galvanized steel clamp profile. Resistant to high temperatures up to 400°C. Flexible and hardly inflammable.

Good axial compressibility 3:1.
• Extraction of vapors and exhaust fumes, welding gasses, furnace exhaust, dust and fibres.



CÓD. H4 · Ø mm 50-900



Espiral de acero galvanizado
Galvanized steel spiral

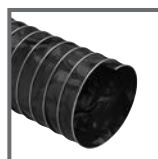


Tejido de fibra de vidrio, reforzado con acero
Coated glass fabric duct

ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE · ITEMS IN THE SAME SERIES



EOLO HT 450°C



EOLO CLIP HYPALON

FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA

EOLO HT 400°C	Ø int.		Peso Weight	Vacío Vacuum	R. de curvatura Bending r.	Lg. Rollo Coil lgth	Disponibilidad Availability
	mm	inches					
CÓDIGO/CODE					mm	m	
H4010500000000*	50		400	3,26	30	6	bajo pedido/on request*
H4010600000000*	60		500	2,24	36	6	bajo pedido/on request*
H4010650000000*	65		500	1,94	39	6	bajo pedido/on request*
H4010700000000*	70		500	1,63	42	6	bajo pedido/on request*
H4010750000000*	75		600	1,43	45	6	bajo pedido/on request*
H4010800000000*	80		600	1,27	48	6	bajo pedido/on request*
H4010900000000*	90		600	1,02	54	6	bajo pedido/on request*
H4011000000000*	100		600	0,82	60	6	bajo pedido/on request*
H4011100000000*	110		700	0,67	66	6	bajo pedido/on request*
H4011200000000*	120		700	0,57	72	6	bajo pedido/on request*
H4011250000000*	125		800	0,51	75	6	bajo pedido/on request*
H4011300000000*	130		800	0,48	78	6	bajo pedido/on request*
H4011400000000*	140		800	0,42	84	6	bajo pedido/on request*
H4011500000000*	150		900	0,37	90	6	bajo pedido/on request*
H4011600000000*	160		900	0,32	96	6	bajo pedido/on request*
H4011750000000*	175		1000	0,27	105	6	bajo pedido/on request*
H4011800000000*	180		1000	0,25	108	6	bajo pedido/on request*
H4012000000000*	200		1200	0,20	120	6	bajo pedido/on request*
H4012150000000*	215		1300	0,18	129	6	bajo pedido/on request*
H4012250000000*	225		1400	0,16	135	6	bajo pedido/on request*
H4012500000000*	250		1600	0,13	175	6	bajo pedido/on request*
H4012750000000*	275		1900	0,11	193	6	bajo pedido/on request*
H4013000000000*	300		2100	0,09	210	6	bajo pedido/on request*
H4013150000000*	315		2100	0,08	221	6	bajo pedido/on request*
H4013500000000*	350		2500	0,07	245	6	bajo pedido/on request*
H4014000000000*	400		3100	0,05	280	6	bajo pedido/on request*
H4014500000000*	450		3600	0,04	360	6	bajo pedido/on request*
H4015000000000*	500		4100	0,03	400	6	bajo pedido/on request*
H4016000000000*	600		5100	0,02	480	6	bajo pedido/on request*
H4017000000000*	700		6000	0,02	560	6	bajo pedido/on request*
H4018000000000*	800		6900	0,01	640	6	bajo pedido/on request*
H4019000000000*	900		7800	0,01	720	6	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