

ES Tubo flexible de color gris oscuro, fabricado en tejido de poliéster, recubierto de TPU autoextinguible y con espiral de refuerzo de acero incorporada entre las dos capas. El material utilizado es autoextinguible según UL94 V(TM)-0, NFP 92-503 (grado M1) y NF EN 2310 (grado FAR25-853-a). Sin silicona, plastificantes ni ftalatos.

- Ventilación industrial, aspiración de gases, humos, vapores, humos de soldadura, utilizado en la industria mecánica, automovilística, plástica y naval.

EN Dark grey hose made with flame resistant TPU coated polyester fabric and reinforced by steel spiral welded between the two layers. The material is flame retardant, according to UL 94 V(TM)-0, grade M1, according to NF P 92-503 and in compliance with NF EN 2310, grade FAR25-853-a. Free from silicon, phthalates and softeners.

- Civil and naval conditioning plants, industrial ventilation systems, extraction of exhaust and welding fumes, vapours, powders, gas, used in the mechanical engineering, automotive, plastics and shipbuilding industries.



EOLO HT 180°C

CÓD. H1 · Ø mm 40-505



Espirál de acero
Steel spiral



Tejido de poliéster, recubierto de TPU autoextinguible
Flame resistant TPU coated polyester fabric

ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE · ITEMS IN THE SAME SERIES



EOLO TERMORESISTENTE



SILDUCT 2S

FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA

EOLO HT 180°C	Ø int.		Peso Weight	Vacío Vacuum	R. de curvatura Bending r.	Lg. Rollo Coil lgth	Volumé	Disponibilidad Availability	Abrazadera W2 Double bridge W2
	mm	inches							
CÓDIGO/CODE	mm	inches	g/m	m H ₂ O	mm	m	m ³		
H101040000000*	40		125	1,5	20	10 m comp	0,002	bajo pedido/on request*	-
H101045000000*	45		140	1,2	23	10 m comp	0,002	bajo pedido/on request*	-
H101051000000*	51		150	1,2	26	10 m comp	0,003	bajo pedido/on request*	-
H101055000000*	55		165	1,2	28	10 m comp	0,003	bajo pedido/on request*	-
H101060000000*	60		175	1,2	30	10 m comp	0,004	bajo pedido/on request*	-
H101063000000*	63		185	1,2	32	10 m comp	0,004	bajo pedido/on request*	-
H101065000000*	65		190	1,2	33	10 m comp	0,005	bajo pedido/on request*	-
H101070000000*	70		185	1,2	35	10 m comp	0,005	bajo pedido/on request*	-
H101076000000*	76		200	1	38	10 m comp	0,006	bajo pedido/on request*	
H101080000000*	80		210	1,2	40	10 m comp	0,007	bajo pedido/on request*	
H101082000000*	82		215	1,2	41	10 m comp	0,007	bajo pedido/on request*	F2 W2 076.0 090.0
H101090000000*	90		240	1	45	10 m comp	0,009	bajo pedido/on request*	
H101102000000*	102		310	1	51	10 m comp	0,011	bajo pedido/on request*	
H101107000000*	107		325	0,8	54	10 m comp	0,012	bajo pedido/on request*	
H101110000000*	110		330	0,8	55	10 m comp	0,013	bajo pedido/on request*	
H101115000000*	115		345	0,8	58	10 m comp	0,014	bajo pedido/on request*	F2 W2 100.0 127.0
H101120000000*	120		360	0,8	60	10 m comp	0,015	bajo pedido/on request*	
H101127000000*	127	5	385	0,6	64	10 m comp	0,017	bajo pedido/on request*	
H101130000000*	130		390	0,6	65	10 m comp	0,018	bajo pedido/on request*	
H101140000000*	140		420	0,6	70	10 m comp	0,021	bajo pedido/on request*	
H101152000000*	152		460	0,6	76	10 m comp	0,024	bajo pedido/on request*	
H101160000000*	160		470	0,5	80	10 m comp	0,027	bajo pedido/on request*	F2 W2 130.0 190.0
H101163000000*	163		475	0,5	82	10 m comp	0,028	bajo pedido/on request*	
H101180000000*	180		525	0,5	90	10 m comp	0,034	bajo pedido/on request*	
H101203000000*	203		595	0,5	102	10 m comp	0,043	bajo pedido/on request*	
H101220000000*	220		640	0,4	110	10 m comp	0,050	bajo pedido/on request*	F2 W2 200.0 230.0
H101228000000*	228		665	0,4	114	10 m comp	0,054	bajo pedido/on request*	
H101254000000*	254	10	910	0,4	127	10 m comp	0,067	bajo pedido/on request*	
H101256000000*	256		920	0,4	128	10 m comp	0,068	bajo pedido/on request*	
H101279000000*	279		1000	0,3	140	10 m comp	0,080	bajo pedido/on request*	
H101305000000*	305		1095	0,3	153	10 m comp	0,124	bajo pedido/on request*	F2 W2 250.0 330.0
H101315000000*	315		1130	0,2	158	10 m comp	0,102	bajo pedido/on request*	
H101330000000*	330		1180	0,1	165	10 m comp	0,112	bajo pedido/on request*	
H101356000000*	356		1275	0,1	178	10 m comp	0,130	bajo pedido/on request*	
H101406000000*	406		1455	0,05	203	10 m comp	0,236	bajo pedido/on request*	F2 W2 350.0 410.0
H101500000000*	500		2015	0,02	250	10 m comp	0,357	bajo pedido/on request*	-
H101505000000*	505		2035	0,02	253	10 m comp	0,364	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