

# VULCANO® PVC AF



**ES** Tubo de PVC-P de color negro, con espiral de refuerzo de acero. Interno y externo ligeramente corrugado. El tubo especial, es auto-extinguible según la **UL 94-V0**. Espesor de pared constante de 0,6 mm. Especialmente flexible, ofrece radios de curvatura extremos. Resistente a los rayos UV, a los agentes atmosféricos y a numerosas substancias químicas. Conductivo ( $R < 10^2$  Ohm/m) conectando la espiral a tierra.

• Ventilación y acondicionamiento industrial: aspiración de aire, humos y gases.

**EN** **Black PVC-P hose, reinforced with a steel spiral.** Slightly corrugated inside and outside. This hose is flame retardant, according to UL 94 V0. Constant wall thickness 0,6 mm.

Thanks to its high mechanical properties, it can be used in many applications, especially when good dynamic properties are required: flexible, light, easy to handle, really good bending. Good resistance to most chemicals, ozone, UV rays, weathering and ageing. The hose can be conductive ( $R < 10^2$  Ohm/m) by grounding the spiral.

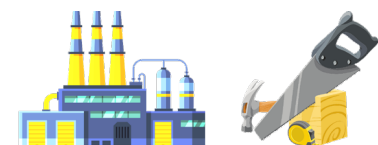
• Ventilation and air conditioning systems, fumes and dust extraction, suction of vapours and gases.

**CÓD. VP 04**  
Ø mm 76-203



Tubo en PVC-P  
PVC-P hose

Espiral de acero  
Steel spiral



FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA	CÓDIGO	Ø INT.	MIN ESP.	PESO	VACIO	R. CURVATURA	LG. ROLLO	VOL.
	CODE	Ø INT.	MIN WALL TH.	WEIGHT	VACUUM	BENDING	COIL LGTH.	VOL.
		mm	mm	g/m	m H <sub>2</sub> O	mm	m	m <sup>3</sup>
	VP040760000000*	76	0,6	570	1,7	65	20	0,22
	VP041020000000*	102	0,6	725	1,3	90	15	0,33
	VP041100000000*	110	0,6	780	1,3	95	15	0,35
	VP041270000000*	127	0,6	885	1	110	15	0,40
	VP041500000000*	150	0,6	1045	0,8	130	15	0,71
	VP042030000000*	203	0,6	1475	0,4	175	15	0,94



\*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.