

# VULCANO® SC 1,5



**ES** **Tubo translucido de TPU a base de éter, reforzado con espiral de acero recubierto de TPU de color gris.** Espesor de pared constante de 1,5 mm. Resistente a la hidrólisis y a los microbios, a los rayos UV y a los agentes atmosféricos. Especialmente diseñado para aplicaciones de limpieza de calles, su estructura permite una excelente compresibilidad axial durante su uso y permite una mejor resistencia a los esfuerzos en movimiento. Conductivo conectando la espiral a tierra ( $R < 10^2$  Ohm/m).

- Se utiliza en barredoras de calles de todos los tipos y dimensiones que someten a la manguera a importantes esfuerzos durante su uso. Aspiración de hojas, tierra y residuos húmedos.

**EN** **Translucent ether-based TPU hose reinforced with TPU coated grey colored steel spiral.** Constant wall thickness 1,5 mm. Resistant to hydrolysis and microbes, to UV rays and weathering. Specially designed for street cleaning applications, its construction allows excellent axial compressibility during use and enables better resistance to moving stress. It can be made conductive ( $R < 10^2$  Ohm/m) by grounding the spiral.

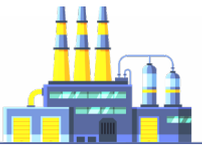
- Suitable for street sweepers of all types and sizes, that expose the hose to significant stress during use. Suction of leaves, soil, mulch and wet residues.

**CÓD. VQ 01**  
**Ø mm 360**



TPU a base de éter  
 Ether based TPU hose

Espiral de acero recubierta de TPU de color gris  
 Grey colored TPU coated 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/inch	mm	g/m	m H <sub>2</sub> O	mm	m	m <sup>3</sup>
 		VQ01360000000*	360	1,5	4810	0,4	-	tramo 10 m/ straight	1,40

**ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE**  
**ITEMS IN THE SAME SERIES**



VULCANO SC 0,75 (cód. UT) p.25



VULCANO SC 1,75 (cód. VJ) p. 27

\*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% umidity.