

PRODUCTO:
ASPIRADORA

PRESENTACIÓN:

CUERDA DERECHA O IZQUIERDA; GRIS METALIZADA / NEGRO

CARACTERÍSTICAS:

Tubería altamente ligera y flexible fabricada a base de EVA y Polietileno, materiales que le confieren mayor resistencia al arrastre, propiedades auto flotantes y resistencia a diversos agentes atmosféricos y agentes químicos.

APLICACIÓN:

En equipos de uso doméstico, equipos industriales de aspiración y en la limpieza neumática o hidráulica: donde se requiera alta flexibilidad.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

DIÁMETRO NOMINAL	PESO TEÓRICO		LONGITUD	
	g/m	lb/ft	m	ft
1 1/4	175	0.12	1.20 / 1.70 / 1.80 / 2 / 15 / 16	4 / 6 / 7 / 50 / 53
1 1/2	200	0.13	1.20 / 1.70 / 1.80 / 2 / 15 / 16	4 / 6 / 7 / 50 / 53

Tolerancia: +/- 3%

Nota: en presentación a izquierda; longitud hasta 2.00 m

TEMPERATURA DE TRABAJO

DE -10°C A +50°C

PRESIÓN DE VACÍO

DE 0.4 A 0.5 ATM = DE 12" A 15" DE Hg

RADIO DE CURVATURA

1 VEZ EL DIÁMETRO INTERIOR

