## **Aspiración Industrial**

Tubería opaca muy flexible y ligera fabricada a partir de copolímeros de etileno, para aspiración doméstica e industrial.



## **Características**

- De uso doméstico e industrial.
- Muy resistente a las deformaciones
- Resistente a los rayos UV, al frío y a la rotura en el alargamiento.
- Su radio de curvatura es de aproximadamente
- dos veces su diámetro exterior.
- Mínima pérdida de carga.
- Soporta temperaturas entre -30 °C y 55 °C.
- Opción en color negro.











Aspiradores domésticos y de vehículos.



ø INT mm	ø INT pulg.	ø EXT mm	PESO g/m	RADIO CURVATURA mm	VACÍO m H₂O	DISPO EN CO
25	1"	32	160	65	9	
32	1"1/4	41	260	82	9	
38	1″ ¹/2	47	300	93	9	
45	1" 3/4	55	450	111	9	
51	2"	60	460	122	9	
60	2" 1/4	70	600	146	9	

En función de las evoluciones técnicas, las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso.  $Otros \ di\'ametros, colores \ y \ caracter\'isticas \ previa \ consulta. \ Consultar \ con \ el \ departamento \ comercial$ las cantidades mínimas de compra asignadas para los diámetros no estándar



152