

**M151A** Manguera para aspiración de polvos y ventilación

N° Código	Diámetro interior		Número de la medida	Rollo (mts.)
	pulg	mm		
151A-050	2"	50,8	32	30
151A-076	3"	76,2	48	30
151A-101	4"	101,6	64	30
151A-152	6"	152,4	96	30
151A-204	8"	203,2	128	10
151A-254	10"	254	160	10
151A-305	12"	304,8	192	10

**Recomendada para:** Explotaciones agrícolas para el transporte de fertilizantes líquidos y granulados para máquinas fertilizadoras. Transporte de granos para elevadores y terminales portuarias, etc. En minería y proyectos viales se utiliza para el transporte de material residual, sustancias abrasivas, etc. Aspiraciones e impulsiones de productos abrasivos, cereales, productos químicos, hidrocarburos, minerales, cemento, agua, vino, alimentos, aserrín, polvo, gases, etc. Producido y comercializado bajo normas de calidad ISO 9001:2000 y normas de gestión ambiental 14001:2004.

**Características:** Alta resistencia a la abrasión. El poliuretano resiste 5 veces más que el PVC normal. Resiste a la acción de los agentes atmosféricos y gran parte de los productos químicos existentes.

**Tubo:** Tubo Liso Flexible de Poliuretano (PU). Blanco, transparente.

**Refuerzo:** Espiral rígida de PVC.

**Cobertura:** No posee.

**Límites de temperatura:** Resiste entre -20° C a +80° C

**Conexiones:** Abrazaderas varias.