

LÍNEA GASES Y POLVOS

MANGUERA DE PVC ASPIRANTE-EXPELENTE CEREALERA

APLICACIONES ▶▶▶

Aspiración e impulsión de cereales, semillas, lodos, pastas, virutas de madera, entre otros usos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ▶▶▶

Elevada flexibilidad y fácil manejo gracias a su reducido radio de curvatura.

Resistente a los agentes atmosféricos y a la abrasión.

Temperatura de Trabajo: -10°C a 60°C

CONSTRUCCIÓN ▶▶▶

Fabricada 100% con PVC virgen y protector UV.

La superficie interna es lisa para evitar la acumulación de sedimentos. Tiene un espiral de PVC rígido y una cubierta exterior de PVC corrugado negro, resistente a los agentes atmosféricos



Interior	Exterior	Vacio	Presión de Trabajo	Presión de Rotura	Radio de Curvatura	Longitud
Pulgadas	Milímetros	Milímetros	Bar	Bar	Milímetros	Metros
3/4	19	25.8	0.8	8	60	30
1	25	32	0.8	8	75	30
1 1/4	32	39.8	0.8	7	100	30
1 1/2	38	45.8	0.8	7	110	30
1 3/4	45	52.8	0.8	7	135	30
2	50	57.8	0.7	6	150	30
2 1/2	63	73	0.6	6	190	30
2 3/4	70	81	0.6	5	210	30
3	76	87	0.5	5	230	30
4	102	114	0.5	4	310	20
5	127	141.4	0.5	4	375	20
6	153	168	0.5	4	450	20

LÍNEA GASES Y POLVOS