

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	Vacío	Presión de Trabajo	Presión de Rotura	Radio de Curvatura	Longitud
Pulgadas	Milímetros	Milímetros	mH2O	Bar	Bar	Milímetros
						Metros
3/4	19	25.8	0.8	8	24	60
1	25	32	0.8	8	24	75
1 1/4	32	39.8	0.8	7	21	100
1 1/2	38	45.8	0.8	7	21	110
1 3/4	45	52.8	0.8	7	21	135
2	50	57.8	0.7	6	18	150
2 1/2	63	73	0.6	6	18	190
2 3/4	70	81	0.6	5	15	210
3	76	87	0.5	5	15	230
4	102	114	0.5	4	12	310
5	127	141.4	0.5	4	12	375
6	153	168	0.5	4	12	450

LÍNEA GASES Y POLVOS