

## LÍNEA HIDROCARBUROS

# MANGUERA DE PVC ASPIRANTE EXPELENTE HIDROCARBUROS

### APLICACIONES ▶▶▶

Paso de residuos cloacales, derivados de petróleo, nafta, gas-oil, fuel-oil, aceites minerales y barros contaminados con combustibles. Su gran flexibilidad y resistencia la hace particularmente indicada para el trasvase de camiones, tanques y depósitos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ▶▶▶

Elevada flexibilidad.

No se colapsa.

Temperatura de trabajo: -10°C a 60°C.

Resistente a los agentes atmosféricos.

### CONSTRUCCIÓN ▶▶▶

Elaborado con PVC 100% virgen.

Espiral interior de PVC rígido de alto impacto.

Superficie interna lisa que evita la acumulación de sedimentos e incrustaciones que disminuyan el caudal.



Interior		Exterior	Vacío mH2O	Presión de Trabajo Bar	Presión de Rotura Bar	Radio de Curvatura Milímetros	Longitud Metros
Pulgadas	Milímetros	Milímetros					
1	25	32.2	10	8	24	150	30
1 1/4	32	39.2	10	7	21	190	30
1 1/2	38	45.4	10	7	21	230	30
1 3/4	45	52.9	10	6	18	230	30
2	50	58.5	9	6	18	300	30
2 1/2	63	72.2	9	6	18	380	30
3	76	85.4	9	5	15	460	30
4	101	113.1	9	4	12	610	20
5	127	138.2	8	3	9	760	20
6	152	163.7	5	3	9	900	20

## LÍNEA HIDROCARBUROS