



Manguera par evacuaciones, bombeo de líquidos y conducciones en circuitos de depuración en estanques, pequeños lagos, bañeras y aplicaciones en usos similares en jardinería. Bombeo por aspiración e impulsión en maquinaria agrícolas.

Descripción

De uso agrícola e industrial

La pared del tubo es lisa en su interior y en el exterior

Buena resistencia química asociada a la tabla de resistencias del PVC

La temperatura recomendada de empleo es entre -10°C y 60°C

Aplicaciones

Circuitos de evacuación de piscinas, estanques, pequeños lagos y fuentes de jardín

Capas

1 Material Flexible de PVC, en color negro opaco

2 Refuerzo interior de espiral de PVC rígido antichoque que le da gran consistencia

Características



Uso doméstico



Uso agrícola



Uso industrial



Alto control de calidad



Libre de Cd/Pb/Ba

Datos técnicos

Ø int (mm)	Espesor pared (mm)	Peso (gr/m)	Presión servicio (bar)	Presión mínima rotura (bar)	Radio de curvatura (mm)	Vacío m H ₂ O
16	1,7	125	5	15	70	9
19	1,7	181	5	15	80	9

20	2,1	190	5	15	80	9
25	2,3	250	4	12	100	9
32	2,7	380	4	12	130	9
38	2,8	470	4	12	160	9
40	3	510	4	12	160	9
50	3,7	760	3	9	200	9
63	3,8	1050	3	9	250	9
70	4,8	1500	3	9	280	9
75	4,8	1700	3	9	300	9
100	4,8	2100	3	9	400	8