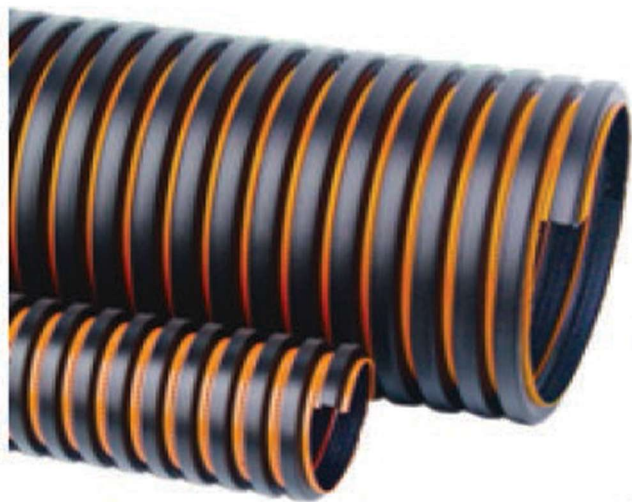


BAUFLEX

TUBO BAUFLEX	Ø 65	Ø 80	Ø 100	Ø 170	Ø 230
Radio de curvatura (mm)	350	400	420	800	1000
Resistencia a la compresión mínima (Kgf)	20	40	45	30	60
Resistencia al impacto (J)	15	15	15	30	30
Área abierta perforada (cm ² /m)	80	110	130	190	240
Caudal de influjo (cm ³ /s)/m	2730	3250	5490	11140	16850
Coefficiente de rugosidad (n)	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016
Número de agujeros/metro	2787	3833	4530	6620	8362



BAUFLEX

Es un exclusivo diseño de tubería de polietileno de alta densidad (HDPE).

Diseñado para recolectar y evacuar el exceso de líquidos infiltrados para proteger las obras de ingeniería y propiciar mejores condiciones de uso de las áreas con nivel freático alto y evitar contacto de los líquidos indeseables en áreas protegidas.

Algunas de sus características son:

1. Sección circular
2. Corrugado
3. Flexible, con excelente radio de curvatura
4. Mircoperforado

