

BKS-VP

BOMBAS SUMERGIBLES DE ACHIQUE EN ACERO INOX.

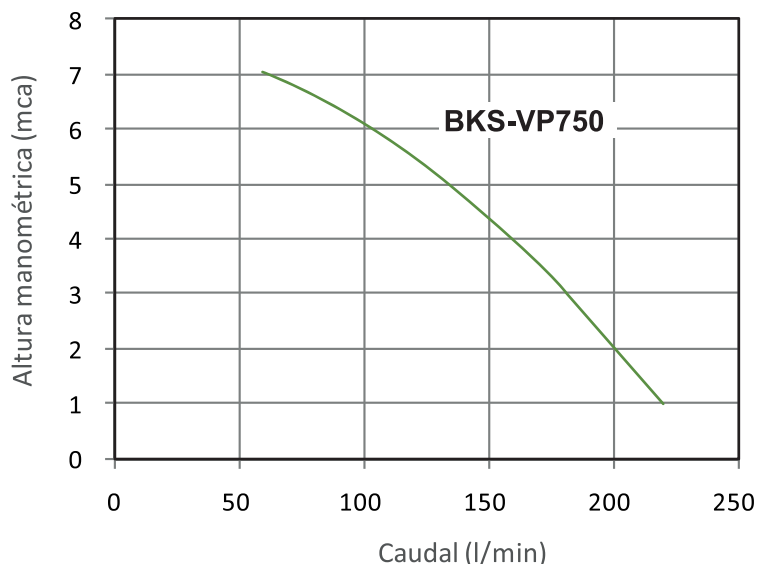
Bomba sumergible para drenaje de aguas cargadas con sólidos de diámetro máximo 35 mm. Utilizada para vaciado de inundaciones y aguas domésticas usadas provenientes del lavadero o la cocina; también aguas negras limitadas al paso de sólidos indicado. Incorpora interruptor de nivel y 10 metros de cable de goma H07RN-F. Impulsor elevado tipo vortex.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cuerpo y rodete en tecno polímero reforzado en fibra de vidrio
- Sello mecánico
- Temperatura máxima del agua 35°C
- Conexión 1", 1¼" ó 1½" con posibilidad de mangueras o fittings
- Patas ajustables según aplicación e instalación

CURVA DE COMPORTAMIENTO HIDRÁULICO



Monofase 230V - 50Hz	HP	I (Amp)	Q = Caudal	m³/h l/min	3 50	4,5 75	6 100	9 150	12 200	13,5 220
BKS-VP 750 /G	0,75	2,8	H (m)		7,2	6,7	6	4,4	2	1