

FEKA 2000

BOMBAS SUMERGIBLES PARA AGUA RESIDUAL



TURBINA VORTEX

Bomba sumergible de fundición rodetes para aguas negras, ideales para sistemas de elevación o vaciado de aguas residuales de fosas sépticas, y agua sucia en general que contenga cuerpos sólidos de **42 mm** de diámetro máximo.

Cubierta, cuerpo motor, cuerpo hidráulico y turbina de fundición gris.

Doble cierre mecánico: lado motor en cámara de aceite en carbono/alúmina, lado bomba silicio/silicio.

Motor asíncrono en seco, hermético.

Rotor montado sobre rodamientos de bolas sobradamente dimensionados para garantizar un funcionamiento silencioso y una larga vida útil.

***La versión monofásica incluye condensador en cuadro externo con enchufe schuko, protección amperimétrica con rearme manual y posibilidad de flotador para funcionamiento automático.**

Protección termo-amperimétrica a cargo del usuario para la versión trifásica.

Grado de protección del motor IP 68.

Clase de aislamiento F.

Servicio continuo con la bomba totalmente sumergida.

Cable de alimentación

10 metros de cable H07RN-F.

Rango de funcionamiento de 3 a 36 m³/h con alturas de elevación de hasta 21 metros.

Líquido bombeado agua residual sucia no agresiva, agua de lluvia.

Rango de temperatura del líquido

de 0° a + 40°.

Profundidad máxima de inmersión 20 metros (con cable de longitud adecuada).

Instalación portátil en posición vertical.

Se suministra con brida UNI 1092 PN6.

CUADROS
PÁG. 253-254

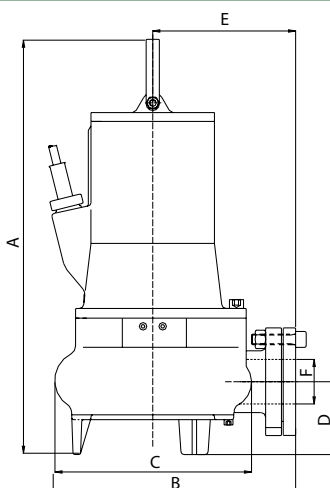
ACCESORIOS
PÁG. 250

MODELO	CÓDIGO	PASO LIBRE mm	DATOS ELÉCTRICOS						DATOS HIDRÁULICOS								
			ALIMENT. 50 HZ	P1 MAX KW	P2 NOMINAL		In A	CONDEN.		m ³ /h	0	3	6	12	18	24	36
					KW	HP		µF	Vc	l/min	0	50	100	200	300	400	600
FEKA 2015.2 MA	60145478	42	1X230 V~	1,6	1,1	1,5	8	30	450	H (m)	12,5	11,5	10,5	8	5,8	3,6	
FEKA 2015.2 MNA	60145479	42	1X230 V~	1,6	1,1	1,5	8	30	450		12,5	11,5	10,5	8	5,8	3,6	
FEKA 2015.2 TNA	60145480	42	3X400 V~	1,5	1,1	1,5	2,8	-	-		12,5	11,5	10,5	8	5,8	3,6	
FEKA 2025.2 TNA	60145481	42	3X400 V~	2,2	1,8	2,4	4,1	-	-		17,5	16,5	15,6	13,6	11,6	9	3,8
FEKA 2030.2 TNA	60145482	42	3X400 V~	3,3	2,2	3	5,6	-	-		21	19,8	18,5	16	13,8	11	6

A = automática con flotador / NA = no automática sin flotador

VERSIONES ESPECIALES

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
KIT PROTECCIÓN TÉRMICA	Bajo Pedido



MODELO	A	B	C	D	E	FØ	DNM GAS	DIMENSIONES EMBALAJE			CANT. X PALÉ	PESO KG
								L/A	L/B	H		
FEKA 2015.2	457	300	220	88	178	2" GAS	2"	680	330	400	8	32
FEKA 2025.2	457	300	220	88	178	2" GAS	2"	680	330	400	8	33
FEKA 2030.2	457	300	220	88	178	2" GAS	2"	680	330	400	8	34