

BOMBA SUMERGIBLE TRIFÁSICA FYPUMP KBZ611

El cuerpo del motor y las bombas FYPUMPS están fabricados en hierro fundido para una mayor durabilidad. La profundidad de inmersión fuertemente incrementada gracias a su sello mecánico resistente a alta presión (0.5Mpa). Impulsor semi-abierto hecho de aleación al cromo y placa de desgaste en acero dúctil, efectiva refrigeración del motor, con el canal de descarga fundido como parte de la carcasa del motor. Descarga de 50mm (2") a 150mm (6"), motor 1.5Kw (2HP) a 11Kw (15HP). Motor sellado herméticamente equipado con protector térmico.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
Marca		FYPUMP
Modelo		KBZ611
Diámetro de Descarga		150 mm (6")
Altura de Descarga	(mt)	32
Descarga Máx.	(L/min)	2450
Voltaje	(V)	380
Frecuencia	(Hz)	50
Potencia	(Hp)	15
Largo de Cable	(mt)	8
Temperatura del Agua		Hasta 40 °C
Aislación		Clase F
Dimensiones	(mm)	867 x 430 x 495





