



CARACTERÍSTICAS

- Profundidad máxima de succión 8 m
- Velocidad: 3,450 rpm
- Entrada/Salida: 1" NPT
- Frecuencia: 60 Hz
- Cuerpo de la bomba en hierro fundido
- Temperatura de líquido 35 °C
- Incluye protección térmica
- Ideal para uso residencial y sistemas cisterna-tinaco

	1/2 HP	1 HP
Código	616289	616291
Modelo	APm37	APm75
Tensión/Frecuencia	1 F, 127 V ~ / 60 Hz	
Ciclo de trabajo	Uso continuo	Uso continuo
Flujo máximo	35 L / min	60 L / min
Carga máxima	40 m	70 m
Succión máxima	8 m	
Succión/Descarga	1" x 1" FNPT	
Dimensiones (mm)	290 x 185 x 239	333 x 215 x 260
Peso	8.4 kg	13.4 kg

