



EEI
≤0.20



WITA Delta MIDI 40 | MIDI 60

Ventajas del producto

- 5 años de garantía
- Modo de velocidad mínima
- Indicador LED de características
- Bloqueo de botones
- Función antibloqueo
- También disponible como PWM (solar, calefacción)
- Función de ventilación manual

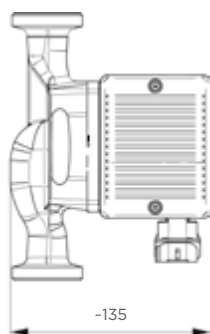
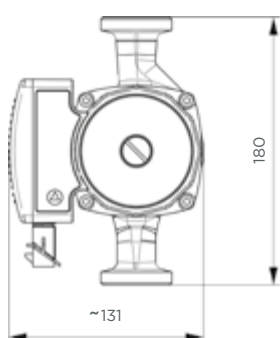


www.tuv.com
ID 1111248085

Datos técnicos

| 40 | 60

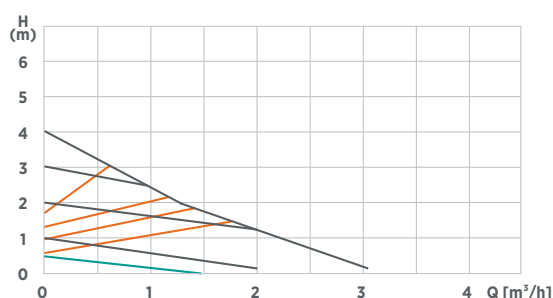
Nº de artículo
página: 95 - 96



Altura máxima de columna de agua	4 m 6 m
Caudal máximo	2800 l/h 3600 l/h
Consumo de energía	3-23 W 3-42 W
Ajuste	4 modos de velocidad constante 4 modos de presión proporcional
Funciones adicionales	Función de funcionamiento mínimo, visualización de las características mediante LED, función de ventilación, bloqueo de botones, función antibloqueo
Tensión de alimentación	1 x 230 V, 50 Hz
Protección del motor	no requiere protección externa del motor
Grado de protección	IP 42
Temperatura ambiente	0 °C a +40 °C
Temperatura del medio	+5 °C a +110 °C
Clase de temperatura	TF 110 según EN 60335-2-51
Presión máxima del sistema	10 bar (1 MPa)
Tamaños de conexión	DN 15, DN 20, DN 25, DN 32
Longitudes de instalación	110 mm, 130 mm, 180 mm
Material de la carcasa de la bomba	130 mm, 180 mm en fundición gris revestida de cataforesis; 110 mm, 130 mm en latón
Peso incl. aislamiento	2.5 kg
EEI	≤ 0.18 ≤ 0.20
Opción adicional	también disponible en versión PWM

Todas las dimensiones de los productos se indican en mm.

Característica WITA Delta MIDI 40



Característica WITA Delta MIDI 60

