



EEI
≤0.20



WITA Delta

TOP 40 | TOP 60

Zalety produktu

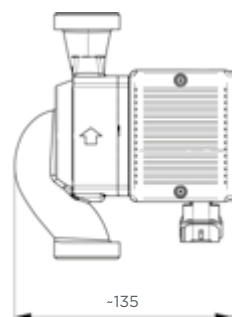
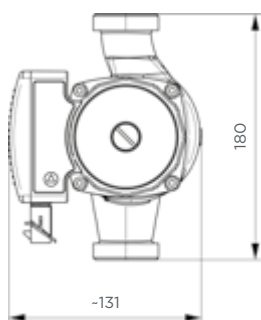
- 5 lat gwarancji
- Minimalne zużycie energii
- Wyświetlacz zużycia energii typu LED
- Funkcja odpowietrzania
- Blokada przycisków
- Funkcja antyblokująca
- Dostępna także w wersji PWM



www.tuv.com
ID 1111248085

Dane techniczne

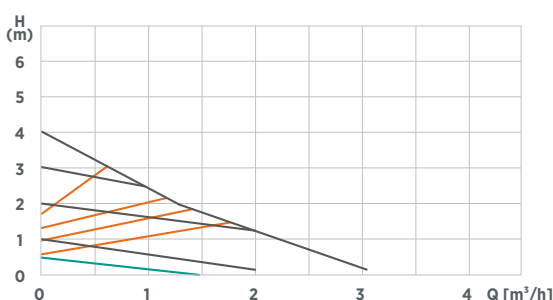
| 40 | 60



Maksymalna wysokość podnoszenia	4 m 6 m
Maksymalne natężenie przepływu	2800 l/h 3600 l/h
Pobór mocy	3 - 23 W 3 - 42 W
Regulacja	4 charakterystyki stałe, 4 charakterystyki proporcjonalne
Funkcje dodatkowe	minimalne zużycie energii, wyświetlacz zużycia energii typu LED, funkcja odpowietrzania, blokada przycisków, funkcja antyblokująca
Napięcie zasilania	1 x 230 V, 50 Hz
Ochrona silnika	nie jest wymagana zewnętrzna ochrona silnika
Stopień ochrony	IP 42
Temperatura otoczenia	0 °C do +40 °C
Temperatura medium	+5 °C do +110 °C
Klasa temperaturowa	TF 110 zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 60335-2-51
Maksymalne ciśnienie robocze	10 bar (1 MPa)
Średnice przyłączy	DN 15, DN 20, DN 25, DN 32
Długości montażowe	110 mm, 130 mm, 180 mm
Materiał korpusu pompy	130 mm, 180 mm żeliwo szare kateforezowane; 110 mm, 130 mm mosiądz
Waga wraz z izolacją	2,5 kg
EEI	≤ 0,18 ≤ 0,20
Dodatkowe wyposażenie	dostępna także w wersji PWM

Wszystkie wymiary produktu podane są w mm.

Charakterystyka WITA Delta TOP 40



Charakterystyka WITA Delta TOP 60

