

WPKI-HKM E

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

NUMER URZĄDZENIA: 233603

Najważniejsze cechy

Zaizolowany zespół pompy do obiegu grzewczego mieszacza

Z hamulcem grawitacyjnym

Z mieszaczem i silnikiem mieszacza

Zawory odcinające z termometrem

Pompy obiegowe o klasie efektywności energetycznej A





| | | |
|------------------|-----------|------------|
| Typ | WPKI-HK E | WPKI-HKM E |
| Numer katalogowy | 233602 | 233603 |

Dane techniczne

| | | |
|---------------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Wysokość | 420 mm | 420 mm |
| Szerokość | 250 mm | 250 mm |
| Głębokość | 269 mm | 269 mm |
| wysokość podnoszenia | 6,2 m | 6,2 m |
| maks. przepływ | 3,3 m ³ /h | 3,3 m ³ /h |
| Indeks efektywności energetycznej EEI | 0,20 | 0,20 |
| Przyłącze u góry | G 1 | G 1 |
| Przyłącze na dole | G 1 1/2 A | G 1 1/2 A |
| Typ pompy obiegowej | Yonos Para RS 25/6 RKA | Yonos Para RS 25/6 RKA |

Dystrybutorzy

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html

Instalacja urządzeń

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez wyspecjalizowanego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.