

KARTA PRODUKTOWA

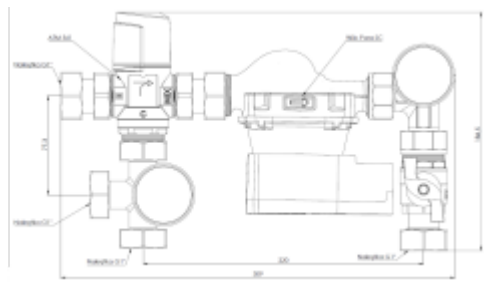
Moduł mieszający BTU 505 do ogrzewania podłogowego z zaworem ATM 561, pompa Wilo Para SC



DANE TECHNICZNE

- **pompa obiegowa:** Wilo Para SC 15-6
- **maksymalne ciśnienie:** 5 bar
- **maksymalna temperatura:** 90°C
- **Kvs zaworu ATM:** 2,5 m³/h
- **przyłącza:** nakrętka G1"
- **rozstaw przyłączy do rozdzielacza:** 220 mm
- **zasilanie:** 230 V AC

WYMIARY



Art.-Nr 90 505 10

Kod EAN: 5902510007515

Produkt czasowo niedostępny ze względu na brak pompy.

Sprawdź zamiennik, [kod 90 501 10](#)

ZASTOSOWANIE

- Stosowany w instalacjach grzewczych.
- Montowany między źródłem ciepła a rozdzielaczem ogrzewania płaszczyznowego w szafce rozdzielacza.
- Przygotowuje czynnik o odpowiedniej temperaturze i tłoczy go do pętli grzewczych rozdzielacza.

OPIS

- Wyposażony w termostatyczny zawór mieszający ATM 561. Zawór utrzymuje temperaturę zasilania ustawioną na pokrętle w zakresie 20-43°C.
- Pompa obiegowa Wilo Para SC.
- Termometry na zasilaniu i powrocie z rozdzielacza kontrolują temperaturę medium.
- Zawór odcinający umożliwia odcięcie pompy obiegowej od belki zasilającej rozdzielacza.

ELEMENTY DOSTAWY

- Dwa wieszaki o rozstawie 220 mm do rozdzielaczy mosiężnych o przekroju belki C7.
- Komplet uszczelek.

NOMOGRAM



CERTYFIKATY I GWARANCJA



2 lata
gwarancji