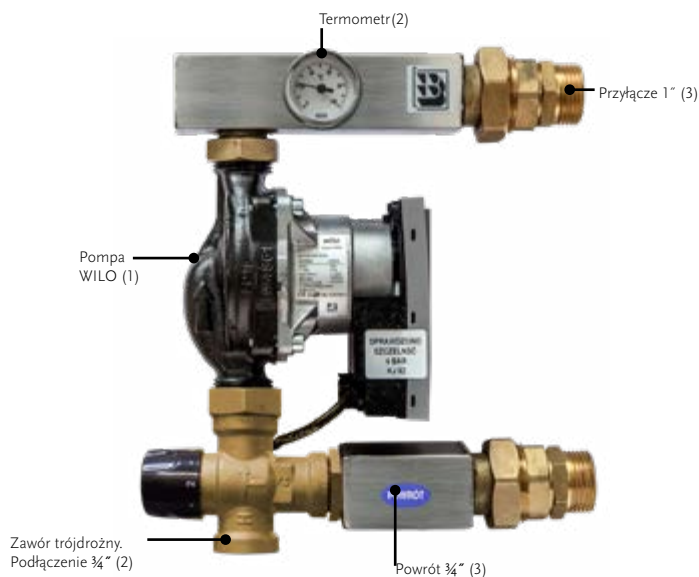
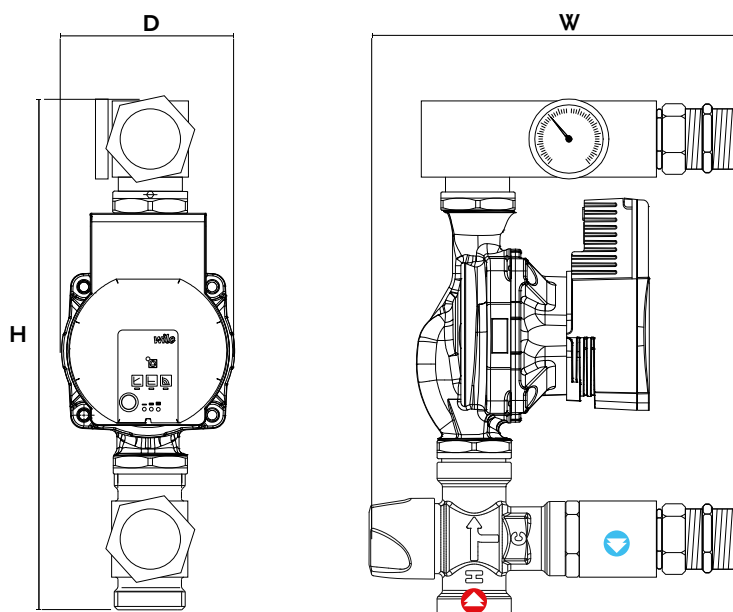


RIt MM | Moduł mieszający

Materiał:	Stal nierdzewna
Konstrukcja:	Profil 40 x 40
Dopuszczalna temp. pracy:	Do 95°C
Dopuszczalne ciśnienie pracy:	Do 0,6 MPa
Gwarancja:	10 lat na szczelność belki 2 lata osprzęt i uszczelnia O-ring
Przeznaczenie:	Ogrzewania podłogowe



1. Bezdzwonicowa pompa obiegowa z korpusem żeliwnym. Silnik z automatyczną regulacją wydajności i funkcją auto-ochrony. Posiada LED-owy interfejs użytkownika.
Podłączenie zasilania: 1~230 V, 50/60 Hz
Pobór mocy: 3 - 45 W
2. Zawór mieszający trójdrożny 20 - 45°C bezstopniowa płynna regulacja temperatury.
- $K_{vs} = 1,8 \text{ m}^3/\text{h}$
Gwint $\frac{3}{4}$ "
3. Powrót $\frac{3}{4}$ "
4. Śrubunek przyłączeniowy 1"



Typ	Szerokość [W] mm	Wysokość [H] mm	Głębokość [D] mm	Indeks
RIt MM	250	260	105	1041131290

- Wysoka temperatura
- Czynnik po zmieszaniu
- Powrót do kotła z układu podłogowego

