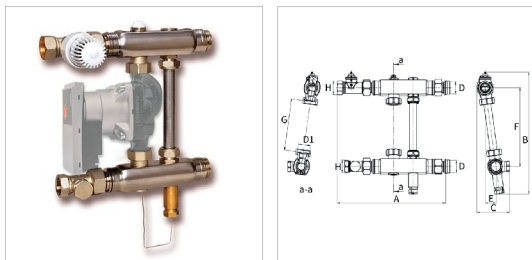


Zestaw do kontroli wartości stałej z sondą zanurzeniową

Kompaktowa stacja regulacji temperatury zasilania dla instalacji ogrzewania podłogowego o zapotrzebowaniu na ciepło do 15 kW, bezpośrednio przed rozdzielaczem grzewczym, możliwość podłączenia zarówno z prawej jak i z lewej strony rozdzielacza grzewczego, dzięki niewielkiej głębokości konstrukcyjnej urządzenia może być montowana w standardowych skrzynkach rozdzielaczowych.

Zestaw do regulacji zawiera: zestaw do regulacji wartości stałej, pompę z kablem przyłączeniowym (opcja), głowicę termostatyczną z czujnikiem zanurzeniowym, prosty uchwyt ścienny. Przepływ regulowany przez zawór regulacyjny, regulowany zawór bezpieczeństwa, termiczny wyłącznik bezpieczeństwa, zakres ustawień: temperatura wyłączenia 50°C, bez podłączenia elektrycznego.



Typ	Pompa	Średnica nominalna	Podłączenie			###	Kod
			D	D1	H		
FWR-T WILO	WILO wysokoefektywna	DN 20	1" GZ	1" GW	3/4" GW	1	F18772
FWR-T	-	DN 20	1" GZ	1" GW	3/4" GW	1	F18774

Typ	Wymiary [mm]					
	A	B	C	E	F	G
FWR-T / WILO	277	310	83	28	200	130

Informacje ogólne

- Elementy ze stali nierdzewnej
- Materiały uszczelniające: EPDM
- Maksymalna temperatura pracy: 90°C
- Maksymalne ciśnienie robocze: 10 barów