

**Nawiew MCKHT0160R-PFWHWC+AD+FC**

Wydatek 590 m³/h

Ciśnienie dysp. 1 Pa

**Przepustnice i króćce wlotowe****0 Pa****Filtr****0 Pa**

Spadek ciśnienia powietrza

Zestaw filtrów P.FLR EU-4

obliczeniowy	0	Pa
filtr czysty	7	Pa
filtr brudny	150	Pa
Prędkość w oknie filtra	0,9	m/s

**Nagrzewnica wodna****11 Pa**

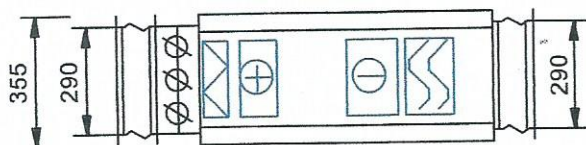
Wymiennik	WCL1_MCKT01	Króćce	R3/4"
Wydatek:	590 m³/h	Rodzaj czynnika	Woda
Powietrze wlot	5,9/12 °C/%	Temperatura czynnika	80/60 °C/°C
Powietrze wylot	24/4 °C/%	Przepływ czynnika	0,16 m³/h
Moc	3,6 kW	Spadek ciśnienia	0,2 kPa
Opory przepływu	11 Pa	Pojemność wymiennika	0,62 dm³
Wsp. obciążenia	0,58		
Prędkość w oknie wym.	1,2 m/s		

**Chłodnica wodna****72 Pa**

Wymiennik	WCL6_MCKT01	Króćce	R3/4"
Wydatek:	590 m³/h	Rodzaj czynnika	Woda
Powietrze wlot	32/45 °C/%	Temperatura czynnika	7/12 °C/°C
Powietrze wylot	24/68,35 °C/%	Przepływ czynnika	,33 m³/h
Moc	1,94 kW	Spadek ciśnienia	0,9 kPa
Opory przepływu	72 Pa	Ilość kropli	0,46 kg/h
Wsp. obciążenia	0,27	Pojemność wymiennika	3,01 dm³
Prędkość w oknie wym.	1,3 m/s		

**Przepustnice i króćce wylotowe****0 Pa**

Widok z boku



Widok z góry

