

PWI/PWS 6302

ECOOL WYMIENNIKI CIEPŁA POWIETRZE/WODA 3000 W

PWI: do montażu wbudowanego w szafę

PWS: do montażu na drzwiach lub boku szafy

- zapewnia najwyższy poziom bezpieczeństwa i efektywności energetycznej
- po dostosowaniu kompatybilny z serią **ECOOL**, np. do wymienników ciepła typu powietrze/powietrze i klimatyzatorów
- niezwykle uproszczony montaż częściowo wpuszczanej wersji PWI dzięki systemowi klik & fit
- nie wymaga konserwacji
- regulacja temperatury poprzez zintegrowany termostat i zawór magnetyczny
- zintegrowany monitoring temperatury ze stykiem alarmowym

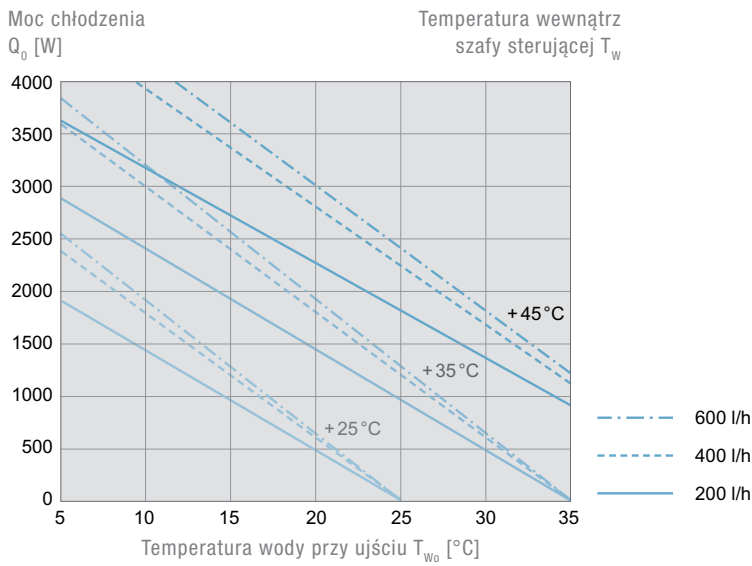


PRODUKTY		PWI 6302			PWS 6302			
NUMER ARTYKUŁU		12893309055	12893301055	12893304055	12883309055	12883301055	12883304055	Jednostka
DANE								
Napięcie znamionowe ±10 %		AC 50 60		AC 60	AC 50 60		AC 60	Hz
		400	230	115	400	230	115	V
Moc chłodzenia @ 400 l/h	W10/A35	3000						W
Pobór mocy	W10/A35	53 75	152 170	91	53 75	152 170	91	A
Pobór prądu	W10/A35	0.4 0.4	0.58 0.6	0.79	0.4 0.4	0.58 0.6	0.79	
Prąd rozruchowy	W10/A35	0.5 0.6		0.97	0.5 0.6		0.97	
Przepływ powietrza bez filtra	wewnętrzny	885		850	885		850	m³/h
Bezpiecznik T		2						A
Typ podłączenia	elektryczny	dołączona wtyczka z zaciskami sprężynowymi						
	ciecz	13 mm końcówka węża inne rodzaje połączeń dostępne na życzenie						
Poziom hałasu według EN ISO 3741		54						dB (A)
Ciężar (bez opakowania)		29.5	24.5	24.5	28	25.5	25	kg
Zakres temperatur otoczenia		> +1 ... +70 > +34 ... +158						°C °F
Zakres regulacji (z możliwością regulacji)		+8 ... +50 +47 ... +122; ustawienie robocz +35 +95						
Temperatura wody przy ujściu		> +1 ... +35 > +34 ... +95						
Dopuszczalne ciśnienie robocze		maks. 10						bar
Czas pracy		100						%
Separatory kondensatu		odpływ kondensatu						
Rodzaj ochrony według EN 60529	IP 55	w stosunku do szafy sterującej, w przypadku zastosowania zgodnego z przeznaczeniem						
Design	obudowa	ocynkowana blacha stalowa pokryte elektrostatycznie warstwą proszkową (200 °C) na życzenie stal szlachetna						
	wymiennik ciepła	rura miedziana o aluminiowych płytkach na życzenie dostępne orurowanie ze stali szlachetnej						
Kolor	pokrywa	RAL 7035 inne kolory dostępne na życzenie						

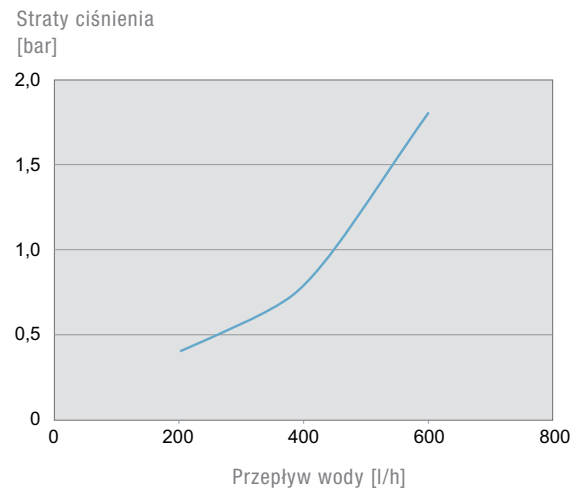
WYPOSAŻENIE	Sztuka	NUMER ARTYKUŁU
Zewnętrzny system odparowywania kondensatu	1	18314000001
Butelka na kondensat	1	18314000100

Dalsze informacje techniczne znajdą Państwo w internecie na stronie www.pfannenberg.pl

Wykresy charakterystyk mocy chłodzenia



Wykres strat ciśnienia



Wymiary

PWI	X	Y	Z1	Z2	K	L
mm	485	1549	82	60	1510	450

Wariant PWI po montażu, ze 60 mm częściowym zagłębieniem

PWS	X	Y	Z	A	B	C	D	E	F	G	H	I
mm	485	1556	142	700	282	220	10	450	510	290	315	350

Otwory montażowe \varnothing 8 mm i promienie wycięć R20

PWI 6302	PWS 6302
----------	----------

