

Tepelný výměník B – 180

Max. pracovní parametry

Max. teplota 203 °C
Max. tlak 16 barů

Materiálové provedení

Trubky, trubkovnice nerez ocel AISI 316L *
Plášť a dna nerez ocel AISI 316L *
Závitové připojení nerez ocel AISI 316L *
* na objednávku provedení ze speciálních materiálů (titan)

Technické údaje výměníku

	Připojení	Objem	Průtok	Tlaková ztráta
primární strana	F : G 1"	1,21 dm ³	79 dm ³ /min	2,8 kPa
sekundární strana	E : G 1 1/2"	1,38 dm ³	210 dm ³ /min	7,2 kPa

Teplosměnná plocha : 0,38 m²
Předpokládaný objem bazénu : .. 60 m³
- pro topnou vodu 90 °C a obvyklé teploty bazénu (do 30 °C)

Hmotnost (prázdný výměník) : ... 4,6 kg

Tabulka rozměrů

Rozměr	[mm]
A	379
B	143,6
C	193
D	101,6

