

Tepelný výměník B – 70

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 3/4"	0,64 dm ³	30 dm ³ /min	1,1 kPa
sekundární strana	E : G 1 1/2"	0,84 dm ³	170 dm ³ /min	8,5 kPa

Teplosměnná plocha : 0,18 m²
Předpokládaný objem bazénu : .. 20 m³
- pro topnou vodu 90 °C a obvyklé teploty bazénu (do 30 °C)

Hmotnost (prázdný výměník) : ... 3,0 kg

Tabulka rozměrů

Rozměr	[mm]
A	389,5
B	122
C	175
D	80

