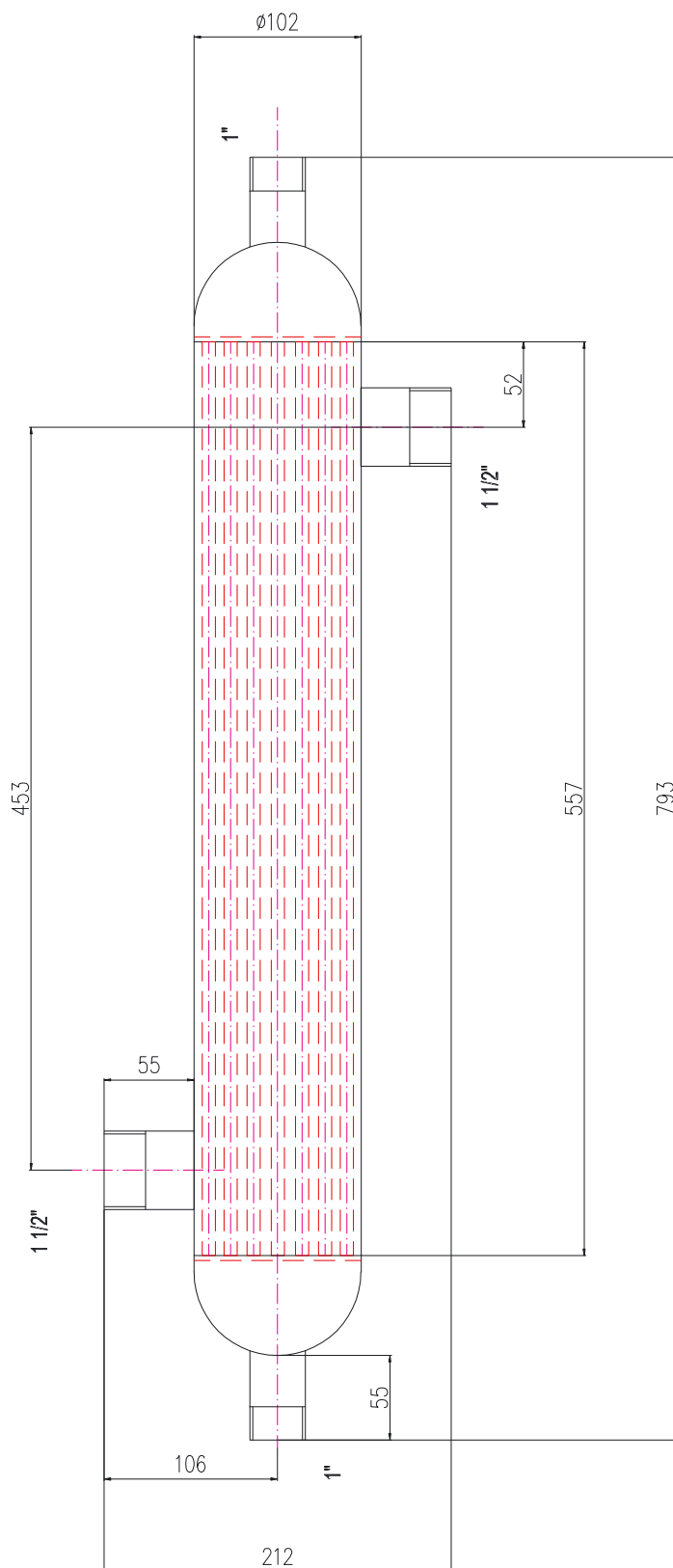


MAX Pool 300

konstrukční parametry – na primární i sekundární straně

nejvyšší dovolená teplota:	100 °C
nejvyšší dovolený tlak (v trubkách i plášti):	12 bar



materiál pláště a trubkovnice (nerez. ocel):
W Nr. 1.4541, AISI 321 (ČSN 17 248.4)

materiál (pro vyšší obsah chloru):
W Nr. 1.4571, AISI 316 Ti (ČSN 17 348.4)*
W Nr. 1.4404, AISI 316L (ČSN 17 349.4)*

závitové připojení:
W Nr. 1.4541, AISI 321 (ČSN 17 248.4)

materiál (pro vyšší obsah chloru):
W Nr. 1.4571, AISI 316 Ti (ČSN 17 348.4)*
W Nr. 1.4404, AISI 316L (ČSN 17 349.4)*

*materiálové provedení na objednávku

technické údaje:

Závitové připojení primer/sekunder	1"/1 1/2"
Topná plocha	0,840 m ²
Orientační objem bazénu	102,0 m ³
Nominální výkon	90 kW
Topná voda primer	
- průtok	41,0 l/min
- tlak. ztráta	6,2 kPa
Bazénová voda sekunder	
- průtok	307 l/min
- tlak. ztráta	16,8 kPa

Nominální výkon je stanoven pro teplotní diferenci 60 °C mezi vstupní topnou a vstupní bazénovou vodou.