



Material

Platten	W.-1.4401, AISI 316	Lot	Kupfer 99.9 %
---------	---------------------	-----	---------------

Technischen Daten

Typ PWT	Platten [N]	L [mm]	Volumen [L] (prim /sec)	Tauscher -Fläche [m ²]	Einsatzbereich	Leistungsbereich		Druckverlust (Differenz Primär-Sekundär 5 K) max
						(Differenz primär-sekundär 5K) max	(Differenz primär-sekundär 12K) max	
12	14	38	0.33 / 0.39	0,48	3 – 6 OPC15	8	- 12 kW	18 kPa

Betriebsbedingungen:

Ausführung Typ	Zulassung	Max. Betriebsdruck (prim / sec) [bar]	Max. Betriebstemperatur (min / max) [° C]
PWT 12	PED 97/23/EC	40 / 40	-160 / 200

Wärmeschutz : Dämmschale Polyurethan