

KWESTIONARIUSZ ZAPYTANIA OFERTOWEGO

NA WYMIENNIK CIECZ/CIECZ

Nazwa firmy			
Adres			
Osoba prowadząca			
Telefon		Fax	

1. Przeznaczenie wymiennika:

Oznaczenie

2. Parametry pracy wymiennika :

	Strona gorąca	Strona zimna
Wymagana moc wymiennika [kW]		
Nazwa czynnika		
Przepływ czynnika [m ³ /h]		
Temperatura początkowa [°C]		
Temperatura końcowa [°C]		
Maksymalne ciśnienie robocze [MPa]		
Dopuszczalna strata ciśnienia [kPa]		

3. Informacje pomocnicze :

Nierozpuszczone części stałe	Rodzaj		
	ilość % wag.		
	max. wymiar [mm]		
Zawartość halogenków (fluorków, chlorków, bromków i jodków); skład chemiczny			
Liczba pH			

4. Preferowany typ: Wymiennik rozbieralny z uszczelkami, Nerozbieralny lutowany

5. Życzenia odnośnie materiałów:

Płyty wymiennikowe AISI 316 Tytan AVESTA 256 SMO inne:

Uszczelki Nitrile (S) EPDM(P) Guma fluorowa Viton™

Wymiennik lutowany miedzią niklem

6. Ilość sztuk Oczekiwany termin dostawy: (w tygodniach)

7. Uwagi: