



FORMULAIRE DE DEMANDE

Maison:	<input type="text"/>	Phone:	<input type="text"/>
Adresse:	<input type="text"/>	Fax:	<input type="text"/>
Ville:	<input type="text"/>	Département:	<input type="text"/>
Personne:	<input type="text"/>	Date:	<input type="text"/>

Nous désirons: Offre Dimension. Engineering Documentation
pour:

EC à ailettes refroidisseur/ réchauffer d'air refroidisseur de générateur refroidisseur d'huile par air refroidisseur d'air compri. réfrigérant par retour

EC à faisceau tubulaire refroidisseur pour liquides condenseur de vapeur refroidisseur d'huile EC pour gaz d'échappement

EC plaques à joints brasé EC liquide/ liquide évaporateur condenseur

EC spécial EC gaz/gaz refroidisseur de gaz comprimé à courant d'air forcé EC pour gaz résiduel

Système de refroidissement / échauffement unité de refroidissement générateur d'eau chaud types spéciaux

autres description

svp. remplir les dates existantes:	medium à refroidir / échauffer	réfrigérant / medium de chauffage
capacité calorifique [kW]	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Medium (description exacte)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
débit p.e. m ³ /h]	<input type="text"/>	<input type="text"/>
température entrée [°C]	<input type="text"/>	<input type="text"/>
température sortie [°C]	<input type="text"/>	<input type="text"/>
perte de pression max. p.e. [kPa]	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pression d'opération p.e. [bar]	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Quantité:

* en cas d'eau svp indiquer: eau de circuit eau du robinet

Equipement additionnel: Date: