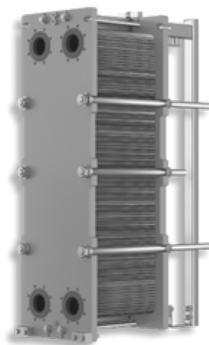


ÉCHANGEURS EAU-EAU

Haute performance et compact

TRIANON
ECHANGEUR



FABRICATION

Échangeurs sur mesure
Dimensions des plaques
jusqu'à 3000mm
Bâtis allégés et renforcés

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Pression de travail maximum : 30 bar (48 bar pour plaques semi soudées)
- Température de travail maximum : 180°C
- Coefficient d'échange de chaleur : 4 à 8 kW.m⁻².h-1. °C-1
- Débit maximum : 5000 m³/h

ÉCHANGEURS EAU-EAU



NORMES & CERTIFICATIONS

Fabrication suivant la norme : ISO 9000-2000 (TÜV, DESP, ASME, 3-A, FDA, SAQ, ANCC, ABS, TEMA)



APPLICATIONS

Chauffage, réfrigération et récupération de chaleur liquide/liquide et vapeur/liquide, pasteurisation



MATÉRIAUX

PLAQUES CANNELÉES : INOX 304, 316L, 254 SMO, Titane

JOINTS : EPDM, FKM (Vitron), Téflon, NBR, FPM, HNBR et autres sur demande

STRUCTURE : acier, acier peint, inox, Titane

NOS DOMAINES D'APPLICATION



CVC



PRODUCTION D'EAU CHAUDE



AGRO-ALIMENTAIRE



INDUSTRIES



POMPES À CHALEUR