

TRIANON

ECHANGEUR

Spécialiste de la fabrication sur mesure



Normes et certifications

ISO 9001:2000
DESP 9723CE, ASME, 3-A, FDA, SAQ, ANCC,
ABS, TEMA, TÜV

Applications

Domestique : chauffage, chauffage au sol, chauffage piscine (avec ballon)
Industriel : refroidissement d'huile, refroidissement de moteur et système de transmission, autres applications Fluide/Fluide

Echangeurs de chaleur à tubes et calandre

Compact

Haute efficacité et faible encrassement

La corrugation et la forme spécifique des tubes dans la calandre permettent un échange thermique optimal avec un très faible encrassement.

Cette configuration permet d'avoir des vitesses de fluide importantes et de faibles pertes de charge. Idéal pour chauffage piscine et application vapeur.

- ✓ **Echange thermique accru**
- ✓ **Pressions de fonctionnement élevées**
- ✓ **Vitesse de fluide élevée et faibles pertes de charge**
- ✓ **Compact et léger : Gain de place (installation verticale)**
- ✓ **Faible coût d'installation**
- ✓ **Faible coût d'entretien "auto nettoyant"**
- ✓ **Haute résistance à la corrosion**

Caractéristiques techniques et fabrication

Matériaux

- Tout INOX 316L (tube, calandre, raccords)
- Grandes conditions d'utilisation : jusqu'à 203 °C & 16 bar

- **Domestique**
- **Tertiaire**
- **Industrie**

TRIANON ECHANGEUR

26 D Rue Henri Simon - 78000 VERSAILLES
Tel. 01 30 83 92 32 - Fax. 01 30 83 92 39

