

14 Z.A. LES PIBOULES  
84300 LES TAILLADES  
FRANCE  
TEL. 04.90.78.19.99  
FAX 04.90.78.09.00  
E-Mail : contact@pha.fr

## POMPES VIDE FÛTS THOMPSON

### Série PF

sans joint

**Construction** : Polypropylène,  
acier inox 316

**Débit maximum** : 9 m<sup>3</sup>/H

**Pression maximum** : 2,5 bars

**Viscosité maximum** : 500 CPS

**Température maximum** :

polypropylène 70°C,  
inox 105°C



### Série TT

avec joint

**Construction** :

CPVC, acier inox 316

**Débit maximum** : 3,6 m<sup>3</sup>/H

**Pression maximum** : 1 bar

**Viscosité maximum** : 2000 CPS

**Température maximum** : 65°C



### Série TM agitateur

**Construction** : acier inox 316

**Pas d'effet Vortex**

**non aération du liquide**

**Recirculation** : 3 m<sup>3</sup>/H

**Viscosité maximum** :

1000 CPS

**Température maximum** : 90°



### Série BT

avec joint

**pour liquide visqueux**

**Construction** : acier inox

**Débit maximum** : 2,2 m<sup>3</sup>/H

**Pression maximum** : 6 bars

**Viscosité maximum** :

15000 CPS

**Température maximum** : 90°



### Moteur électrique

220 volts 50hz

0,18 kw - 0,37 kw - 3000 T/mn - 8500 T/mn

### Moteur pneumatique

0,37 kw - 0,55kw - 300 à 6000 T/mn

