

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Novembre 2018 rév.0

Unité pompe TE10 – cod. TE10-04

Corps pompe	: rond PP
Turbine	: rond PP
Joint complet	: Ø 25 carbure de silicium
Bague porte joint rotatif	: AISI 316L
Couvercle	: AISI 316L
Joints toriques statiques	: Viton et NBR
Joints :	: para

Raccords aux tubes

Aspiration	: à définir
Refoulement	: à définir

Moteur IE2

Classe de performance	: IE2
Tension alimentation	: 380 / 220 V
triphasée Fréquence	: 50 / 60 Hz
Alimentation	: 1,5 Kw (hp 2)
N° tours	: 2800
N° pôles	: 2
Protection	: IP 55

Point de travail

Débit à bouche libre	: 17 000 l/h
Prévalence (Pression d'exercice)	: 1,8 bar

Courbe caractéristique	: voir annexe C_TE10-04
Dimensions di ingombro	: voir Ensemble un-pompe TE10 - DIS. TE10-04/4
Explosé un-pompe CESE5	: DIS. TE10-04/3

Remarque : pour les données indiquées, le fluide de référence est l'eau.