



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Novembre 2018 rév.0

Unité pompe CESE5 – cod.CESE5-02

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	: porte caoutchouc diam. 30
Refoulement	: porte caoutchouc diam. 30

Moteur IE2

Classe de performance	: IE2
Tension alimentation	: 380 / 22
triphasee Fréquence	: 50 / 60 Hz
Alimentation	: 0,7 Kw (hp 1)
N° tours	: 2800
N° pôles	: 2
Forme	: B3/B5
Protection	: IP 55

Point de travail

Débit à bouche libre	: 10 000 l/h
Prévalence (Pression d'exercice)	: 1,6 bar

Courbe caractéristique	: voir annexe C_C5-02
Dimensioni di ingombro	: voir Ensemble un-pompe CESE5 - DIS. CESE5-02/4 rev.Juil.2005
Explosé un-pompe CESE5	: DIS.CESE5-02/E rév.Nov.2001

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