

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Novembre 2018 rév.0

Unité pompe CESE2 – cod.CESE2-02

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. 20
Refoulement	: porte caoutchouc diam. 20

Moteur IE2

Classe de performance	: IE2
Tension alimentation	: 380 / 220 V
triphasee Fréquence	: 50 / 60 Hz
Alimentation	: 0,36 Kw (hp 0,55)
N° tours	: 2800
N° pôles	: 2
Protection	: IP 55

Point de travail

Débit à bouche libre	: 47 00 l/h
Prévalence (Pression d'exercice)	: 1,6 bar

Courbe caractéristique	: voir annexe C_CESE2-02
Dimensioni di ingombro	: voir Ensemble un-pompe CESE2 - DIS. CESE2-02/4
Explosé un-pompe CESE5	: DIS.CESE2-02/3

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