

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Novembre 2018 rév.0

Unité pompe CESE3 – cod.CESE3-02

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. 25
Refoulement	: porte caoutchouc diam. 25

Moteur IE2

Classe de performance	: IE2
Tension alimentation	: 380 / 220 V
triphasée Fréquence	: 50 / 60 Hz
Alimentation	: 0,55 Kw (hp 0,75)
N° tours	: 2800
N° pôles	: 2
Forme	: B3/B5
Protection	: IP 55

Point de travail

Débit à bouche libre	: 6 700 l/h
Prévalence (Pression d'exercice)	: 1,6 bar

Courbe caractéristique	: voir annexe C_CESE3-02
Dimensioni di ingombro	: voir Ensemble un-pompe CESE3 - DIS. CESE3-02/4
Explosé un-pompe CESE3	: DIS.CESE5-02/3

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