

SPECIFICHE TECNICHE

Gennaio 2014 rev.0

Gruppo pompa CESE5 – cod.CESE5-02

Corpo pompa	: da tondo PP
Girante	: da tondo PP
Tenuta completa	: diam. 25 carburo di silicio
Bussola porta tenuta rotante	: AISI 316L
Coperchietto	: AISI 316L
“O” ring statici	: Viton e NBR
Guarnizioni:	: para

Attacchi alle tubazioni

Aspirazione	: porta gomma diam. 30
Mandata	: porta gomma diam. 30

Motore IE2

Classe di rendimento	: IE2
Tensione di alimentazione	: 380 / 220 V trifase
Frequenza	: 50 / 60 Hz
Potenza elettrica	: 0,7 Kw (hp 1)
Nr giri	: 2800
Nr. Poli	: 2
Forma	: B3/B5
Protezione	: IP 55

Punto di lavoro

Portata a bocca libera	: 9 200 l/h
Prevalenza (Pressione di esercizio)	: 1,6 bar

Curva caratteristica	: vedi allegato C_C5-02
Dimensioni di ingombro	: vedi Assieme gr-pompa CESE5 - DIS. CESE5-02/4 rev.Lug.2005
Esploso gr-pompa CESE5	: DIS.CESE5-02/E rev.Nov.2001

Nota: per i dati sopra esposti il fluido di riferimento è l' acqua