

SPECIFICHE TECNICHE

Gennaio 2014 rev.0

Gruppo pompa TE30 – cod.TE30-04

Corpo pompa	: da tondo PP
Girante	: da tondo PP
Tenuta completa	: diam. 50 carburo di silicio
Bussola porta tenuta rotante	: AISI 316L
Coperchietto	: AISI 316L
“O” ring statici	: Viton e NBR
Guarnizioni:	: para

Attacchi alle tubazioni

Aspirazione	: nr 4 tiranti M10
Mandata	: porta gomma diam. 60

Motore

Classe di rendimento	: IE2
Tensione di alimentazione	: 380 / 220 V trifase
Frequenza	: 50 / 60 Hz
Potenza elettrica	: 5,5 Kw (hp 7,5)
Nr giri	: 2800
Nr. Poli	: 2
Forma	: B3/B5
Protezione	: IP 55

Punto di lavoro

Portata a bocca libera	: 60 000 l/h
Prevalenza (Pressione di esercizio)	: 1,8 bar

Curva caratteristica	: vedi allegato C_TE30-04
Dimensioni di ingombro	: vedi Assieme gr-pompa TE30 - DIS. TE30-04/4 rev.Feb.2001
Esploso gr-pompa TE30	: DIS.TE30-04/3 rev.Nov.2012

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