



## SPECIFICHE TECNICHE

Maggio 2015 rev.1

### *Gruppo pompa TE5 – cod. TE5-04*

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	: nr 4 tiranti M8
Mandata	: porta gomma diam. 30

### Motore

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	: 10 000 l/h
Prevalenza (Pressione di esercizio)	: 1,6 bar

Curva caratteristica	: vedi allegato C_TE5-04
Dimensioni di ingombro	: vedi Assieme gr-pompa TE5 - DIS. TE5-04/4 rev.Nov.2001
Esploso gr-pompa TE10	: DIS.TE5-04/3 rev.Nov.2001

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