

SPECIFICHE TECNICHE

Gennaio 2014 rev.0

Gruppo pompa CESE3 – cod.CESE3-02

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| 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.25 |
| Mandata | : porta gomma diam. 25 |

Motore

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Classe di rendimento | : IE2 |
| Tensione di alimentazione | : 380 / 220 V trifase |
| Frequenza | : 50 / 60 Hz |
| Potenza elettrica | : 0,55 Kw (hp 0,75) |
| Nr giri | : 2800 |
| Nr. Poli | : 2 |
| Forma | : B3/B5 |
| Protezione | : IP 55 |

Punto di lavoro

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Portata a bocca libera | : 6 700 l/h |
| Prevalenza (Pressione di esercizio) | : 1,6 bar |

| | |
|------------------------|---|
| Curva caratteristica | : vedi allegato C_CESE3-02 |
| Dimensioni di ingombro | : vedi Assieme gr-pompa CESE3 - DIS. CESE3-02/4 (non disponibile) |
| Esploso gr-pompa CESE3 | : DIS.CESE3-02/3 (non disponibile) |

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