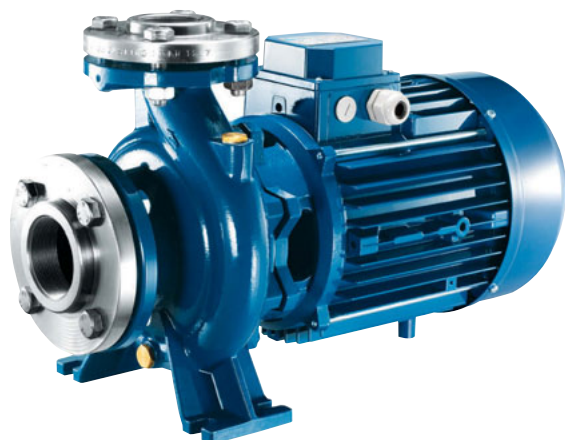
**CM****Jansen**

Hoogeindsestraat 5
 NL - 5447 PD Rijkevoort
 Nederland
 T : +31 (0) 485 - 371318
 F : +31 (0) 485 - 371918
 info@pompechniek.nl
 www.pompechniek.nl

GENERALITA' / FEATURES

Elettropompe centrifughe, monoblocco e monogirante, con corpo pompa, realizzato in accordo alle norme EN 733, collegato al motore mediante supporto, adatte per il pompaggio di acqua pulita e di altri liquidi chimicamente e meccanicamente non aggressivi. La possibilità di installazione in qualunque posizione, fatta eccezione di quella che comporta la bocca aspirante rivolta verso l'alto, unitamente alla forma costruttiva rende agevole e conveniente l'utilizzo per le più svariate esigenze in campo civile, agricolo, industriale o impiantistico in generale. Standard vengono fornite di controflangia.

Centrifugal, single impeller electric pumps with pump body built according to EN 733 Standards, connected to the motor through a support unit, suitable for pumping clean water and chemically and mechanically non aggressive liquids. It can be installed in any position excluding the one with inlet up-wards and this, along with its special design, makes its use easier and more convenient in most fields: civil, industrial, agricultural. Standard supply with counter-flange.

MATERIALI / MATERIALS

- Corpo pompa e supporto motore in ghisa
- Girante in ghisa (su richiesta in bronzo)
- Albero in acciaio inossidabile AISI 304
- Tenuta meccanica in ceramica grafite
- *Cast-iron pump body and motor bracket*
- *Cast-iron impeller (bronze impeller upon request)*
- *Stainless steel shaft AISI 304*
- *Ceramic graphite mechanical seal*

MOTORE / MOTOR

- Motore ad induzione del tipo chiuso autoventilato
- Grado di protezione: IP55
- Isolamento classe F
- Forma costruttiva per servizio continuo
- Alimentazione monofase 230V-50Hz
- **Alimentazione trifase 230/400V-50Hz fino a 5,5 HP, 400/690V-50Hz per potenze superiori a 7,5 Hp**
- *Closed self-ventilated induction motor*
- *Protection: IP55*
- *Insulation class F*
- *Construction standards for continuous service*
- *Single-phase feeding 230V-50Hz*
- *Three-phase feeding 230/400V-50Hz up to 5,5 HP, 400/690V-50 Hz for rated output from 7,5 Hp with protection at user's care*

LIMITI DI IMPIEGO / OPERATING CONDITIONS

- Pressione massima: 10 bar
- Temperatura liquido max: 90° C
- *Max. operating pressure: 10 bar*
- *Max. temperature of liquid: 90° C*

