

## Elettropompe esterne orizzontali multistadio CMO - CTO

External horizontal multistage electric pumps CMO - CTO

### Applicazioni

- Pompaggio di acqua da cisterne e serbatoi di prima raccolta;
- Pressurizzazione di impianti civili;
- Piccole irrigazioni;
- Riempimento caldaie.

### Caratteristiche di utilizzo

- Massimo numero di avviamenti **20/h**;
- Massima temperatura dell'acqua pompata **45 °C**.

### Caratteristiche costruttive

- Involucro pompa, tiranti, albero e bulloneria in acciaio inossidabile;
- Giranti e diffusori in tecnopolimero;
- Tenuta meccanica in grafite e ceramica;
- Corpo aspirante e mandata in ghisa meccanica;
- Motore asincrono con rotore in corto circuito, montato su cuscinetti a sfera;
- Ventilazione esterna.

### Application

- To pump water from holding or collecting tanks;
- To pressurize civil plants;
- Small irrigation;
- Feeding boilers.

### Application features

- Maximum number of starts **20/h**;
- Maximum temperature of the water pumped **45 °C**.

### Construction

- Casing, tie rods, shaft, bolts and nuts in stainless steel;
- Impellers and diffusers in technopolymer;
- Mechanical seal in graphite and ceramics;
- Suction body and outlet in mechanical cast iron;
- Asynchronous motor with short circuit rotor, on ball bearings;
- External ventilation.



61034 Fossombrone (PU) Italy  
Via S. Martino del Piano  
Tel. +39 0721 716590  
Fax +39 0721 716518  
www.bbc.it bbcpompe@bbc.it

Le caratteristiche tecniche, le dimensioni e ogni altro dato di questo catalogo non sono impegnativi. Il costruttore si riserva il diritto di modificarli in ogni momento e senza preavviso.

*The technical features, dimensions and all other data in this catalogue are not binding.*

*The manufacturer reserves the right to make any necessary modifications without advance notice.*



Prestazioni secondo norma  
Performances according to

UNI EN ISO 9906 livello 2