

## Le elettropompe sommergibili Rovatti per le acque reflue Orange Line

**Rovatti** è un'azienda che si occupa della produzione e dello sviluppo di pompe centrifughe per varie tipologie di utilizzo, pompe ideali sia per gli ambienti residenziali che per gli ambienti industriali. Rovatti è conosciuta in ogni angolo del mondo e permette di scovare la soluzione ideale per ogni esigenza grazie al vasto catalogo di pompe che offre. Le caratteristiche più importanti di tutte le **pompe Rovatti** sono l'alta qualità e l'innovazione, pompe insomma di ultima generazione che garantiscono risultati eccellenti. Ogni più piccolo dettaglio viene preso in considerazione, anche il rispetto per l'ambiente in cui viviamo ovviamente. Ricordiamo infine che le pompe Rovatti sono prodotte secondo gli standard internazionali, certificate quindi, sicure e resistenti a lungo nel tempo. Andiamo a conoscere un po' più da vicino le **elettropompe sommergibili Rovatti della linea Orange Line** dedicate al trattamento delle acque reflue.

### Le elettropompe sommergibili Rovatti per acque reflue

La **linea Orange Line di Rovatti** offre eccellenti elettropompe sommergibili ideali per trattare le acque reflue chiare o le acque che risultano leggermente cariche con la presenza di alcuni residui solidi in sospensione. Queste elettropompe sono la scelta ideale per il drenaggio, per la raccolta delle acque di scarico domestiche, per la raccolta acque meteoriche e anche infine per il trasferimento dei liquidi.

### Tolleranza e norme costruttive

Le **pompe sommergibili** per le acque reflue della **linea Orange Line** sono state testate ad acqua fredda con una temperatura di 20°C e ad una pressione di 1 bar, test che hanno permesso a queste pompe di ottenere la certificazione secondo la norma ISO 9906 - Appendice A. Ricordiamo inoltre che sono in classe di isolamento IP68, classe determinata secondo la norma EN60529 / IEC529.

**Per avere maggiori informazioni potete consultare il sito internet ufficiale.**

**Di seguito trovate la tabella con le specifiche tecniche:**

Serie	Portata max 50 Hz	Prevalenza max 50 Hz	Potenza massima 50 Hz	Passaggio solidi
HS40V/F-006M2	12.5 m <sup>3</sup> /h	8 m	0.6 kW	35 mm
HS40V/F-006T2	12.5 m <sup>3</sup> /h	8 m	0.6 kW	35 mm
HS40V/E-009M2	17.5 m <sup>3</sup> /h	10 m	0.9 kW	30 mm
HS40V/E-009T2	17.5 m <sup>3</sup> /h	10 m	0.9 kW	30 mm
HS50V/D-009M2	30 m <sup>3</sup> /h	7,5 m	0.9 kW	40 mm
HS50V/D-009T2	30 m <sup>3</sup> /h	7,5 m	0.9 kW	40 mm
HS50V/C-011M2	30 m <sup>3</sup> /h	11 m	1.1 kW	50 mm

HS50V/C-011T2	30 m <sup>3</sup> /h	11 m	1.1 kW	50 mm
HS50V/B-015M2	45 m <sup>3</sup> /h	13.5 m	1.5 kW	50 mm
HS50V/B-015T2	45 m <sup>3</sup> /h	13.5 m	1.5 kW	50 mm
HS50V/A-022T2	50 m <sup>3</sup> /h	20 m	2.2 kW	45 mm

Keywords: **pompa acqua Rovatti, elettropompe Rovatti, elettropompe sommergibili Rovatti, Rovatti, pompe Rovatti, orange line**