

**POMPE
SOMMERGIBILI
PER DRENAGGIO
E ACQUE
REFLUE**

caprari



SERIE D-M

caprari

OLTRE 200 MODELLI PER OGNI TIPO DI APPLICAZIONE



MS



MX



MG



DA

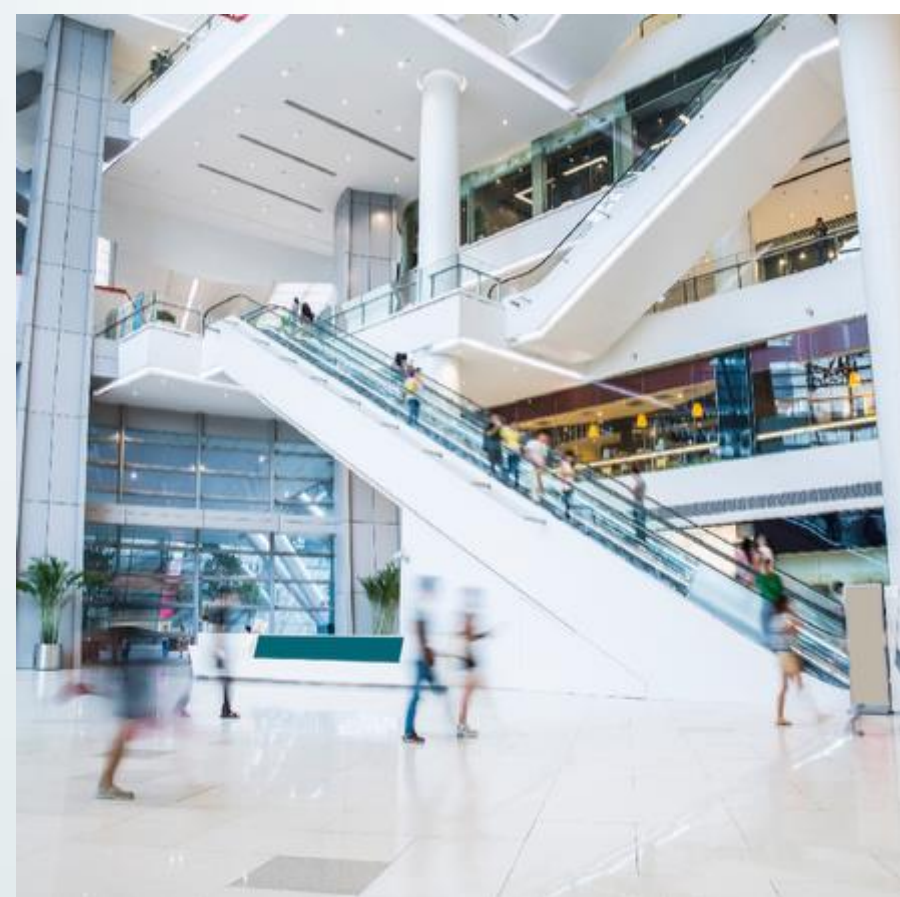
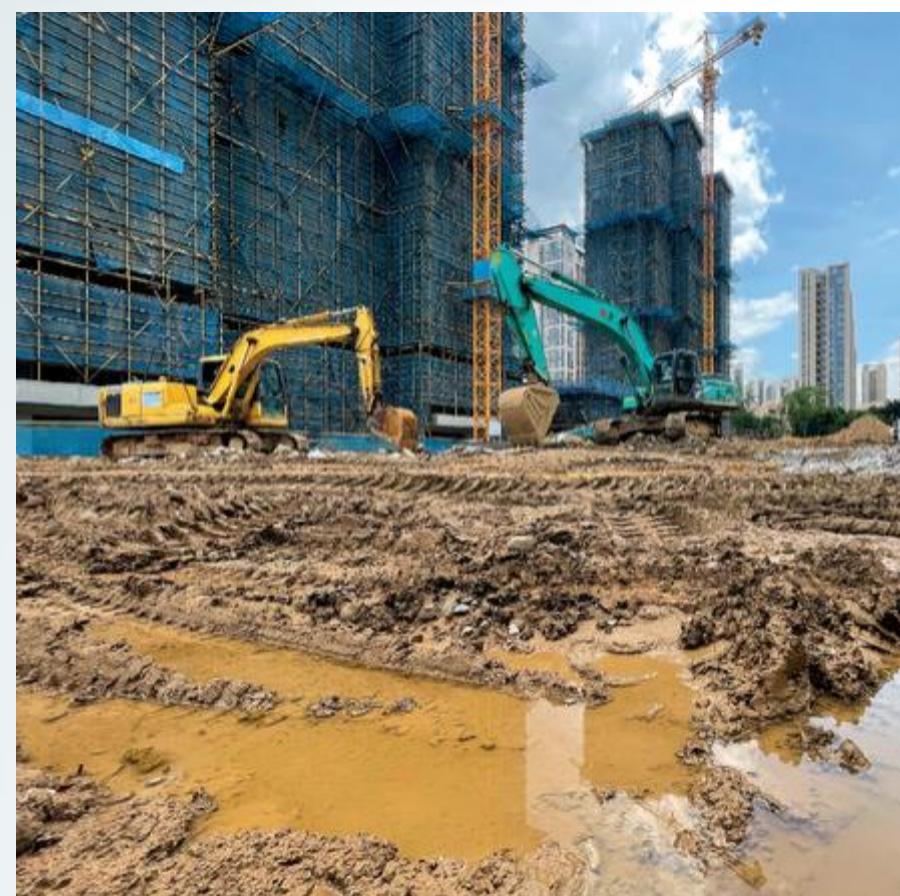


DX-DW



DR

**CONSEGNA
RAPIDA IN
48H**



SERIE D-M

IDEALI PER

DRENAGGIO - DISTRIBUTORI

CANTIERISTICA

NOLEGGIO DI MACCHINARI IND.LI

ACQUE REFLUE

GRANDI SUPERFICI

SERIE D-M

IDEALI PER

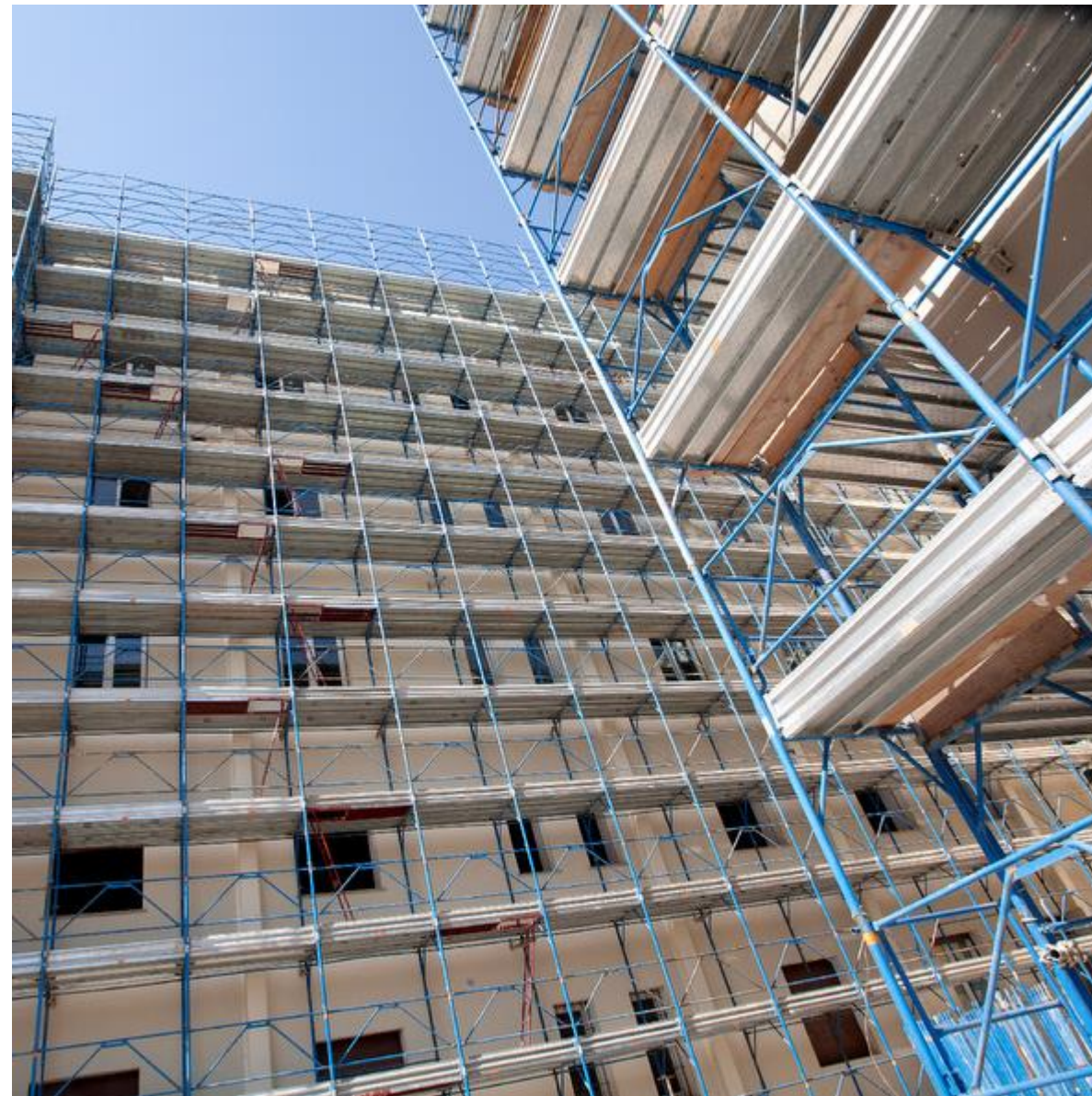
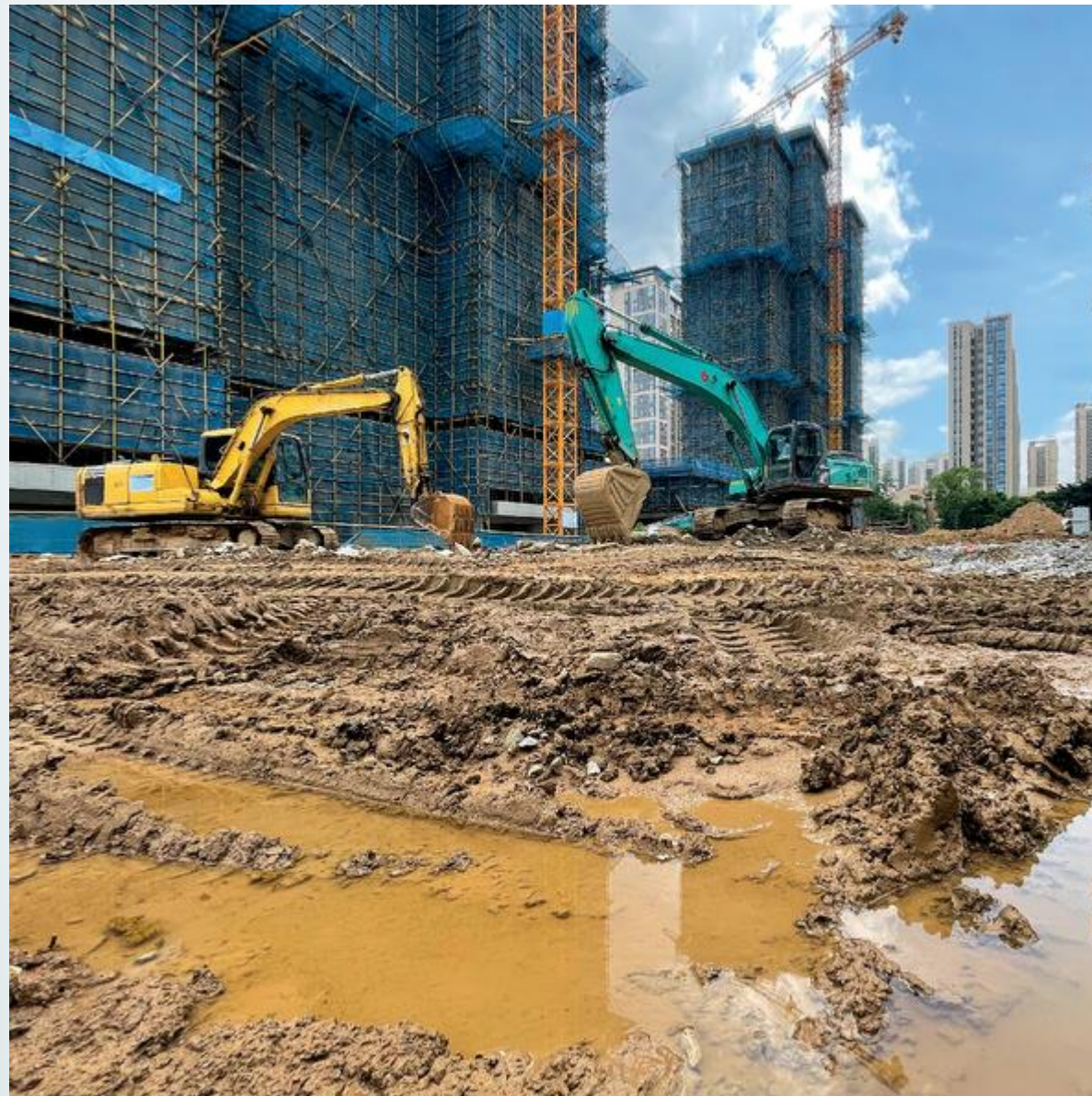
DRENAGGIO – DISTRIBUTORI | ACQUE REFLUE



caprari

SERIE D-M

IDEALI PER
CANTIERISTICA



SERIE D-M

IDEALI PER

NOLEGGIO DI MACCHINARI IND.LI - GRANDI SUPERFICI



M

ROBUSTA E AFFIDABILE

Pompe monogiranti sommergibili ideali per il sollevamento delle acque di scarico civili, industriali e residenziali contenenti corpi solidi. Gli ampi passaggi liberi garantiscono affidabilità e durata anche in condizioni gravose. La compattezza della pompa assicura totale affidabilità e facilità di installazione

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tipologie girante: arretrata a vortice (W),
- bicanale (D), monocanale (M) o tritratrice (T)
- Metallurgie: ghisa e acciaio inox
- Tensione di alimentazione:
 - 50Hz - 230V±10% monofase
 - 230V, 400V±10% trifase
 - 60Hz - 220V±10% monofase
 - 220V, 380V±10% trifase
- Grado di protezione: IP68
- Classe di isolamento: F
- Cavo di alimentazione: H07RN-F
- Temperatura massima del liquido: 35°C

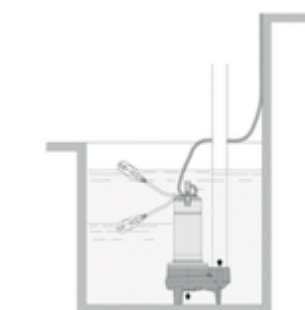


ESECUZIONI SU RICHIESTA

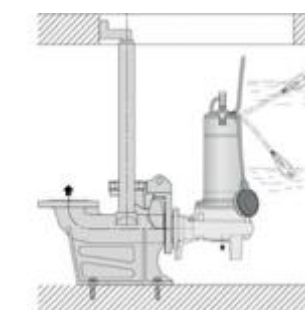
- Motore idoneo per inverter
- Altre tensioni di alimentazione
- Lunghezza cavo fino a 20m
- Altre tipologie di tenute meccaniche

FACILITA' DI INSTALLAZIONE

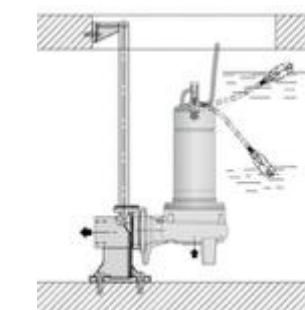
Tipo di installazioni



LIBERA



CON PIEDE DI ACCOPIAMENTO



**IL MIGLIOR
RAPPORTO
QUALITÀ/
PREZZO SUL
MERCATO**

M

ROBUSTA E AFFIDABILE

PERCHÉ SCEGLIERE LA SERIE M

1 FLESSIBILITÀ DI INSTALLAZIONE

- Bocca di mandata orizzontale flangiata/filettata per piede di accoppiamento
- Bocca di mandata verticale filettata per installazione libera

2 MASSIMA PROTEZIONE

- Doppia tenuta meccanica con camera olio interposta
- Valvola di sfiato per corretto adescamento della pompa

3 ROBUSTEZZA E AFFIDABILITÀ

- Girante e corpo pompa con trattamento di cataforesi
- Elevato spessore dei componenti e albero in acciaio inox

4 VERSATILITÀ

- Versione con/senza galleggiante per avvio/arresto pompa
- Esecuzione monofase con condensatore integrato facilmente ispezionabile



caprari

**CONSEGNA
RAPIDA**

**COMPETITIVITA'
ECONOMICA**

**GAMMA
AMPIA**

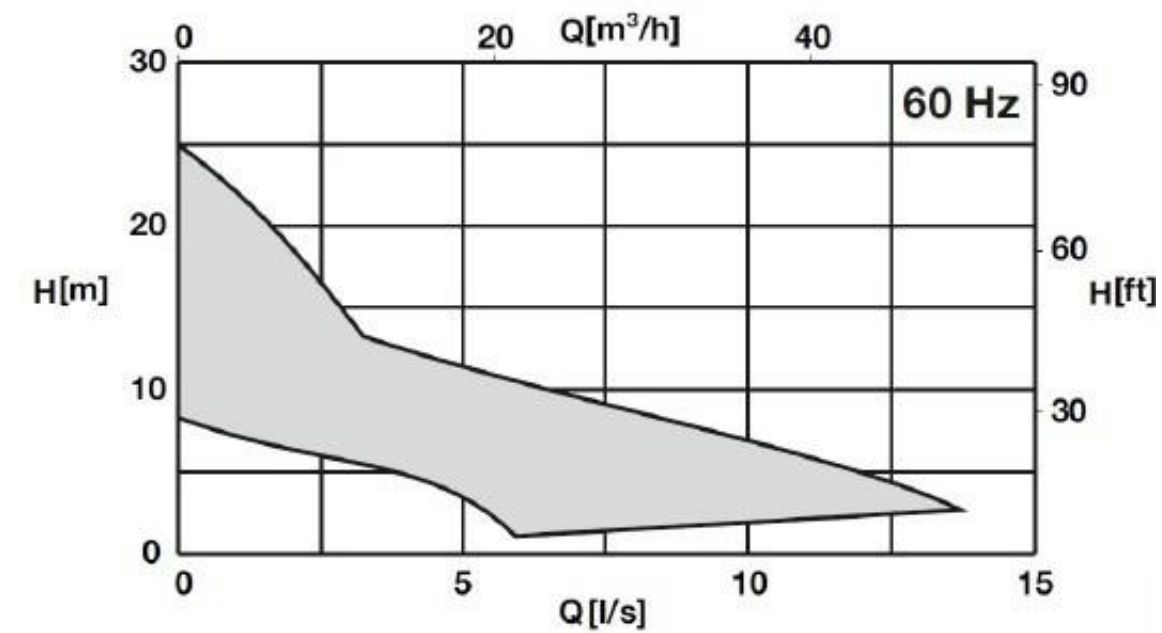
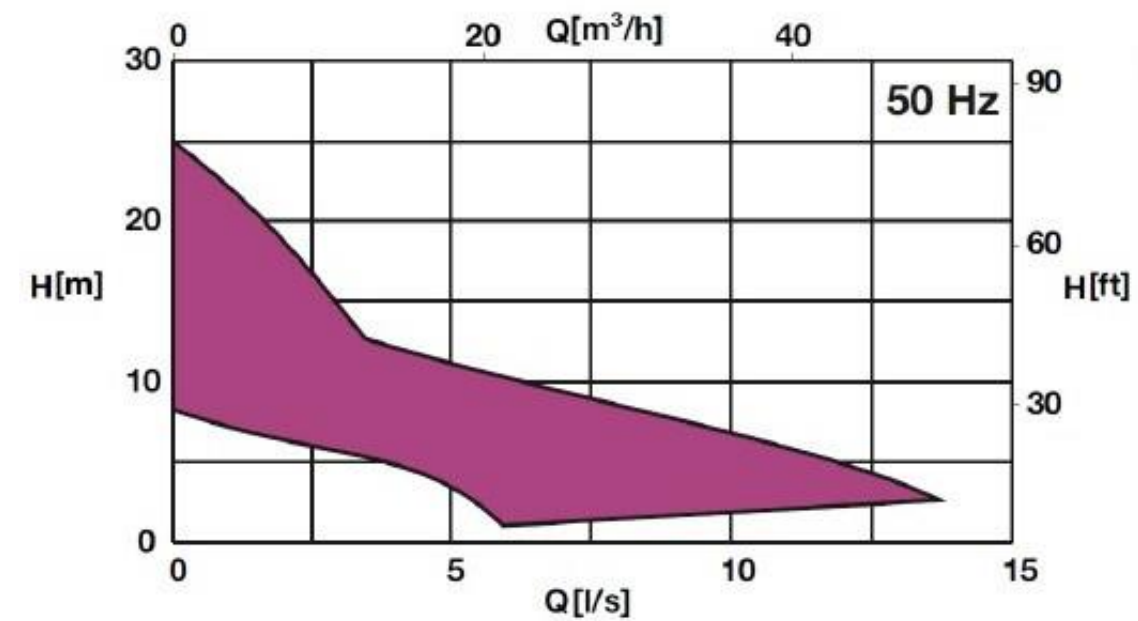
M

MS

ROBUSTA E AFFIDABILE

Pompe in acciaio inossidabile/ghisa con:

- Doppia tenuta meccanica
- Girante a vortice, bicanale o trituratore
- Bocca di scarico filettata verso l'alto o orizzontale con flangia filettata
- Lunghezza del cavo: 10 m
- Modelli monofase con galleggiante



caprari

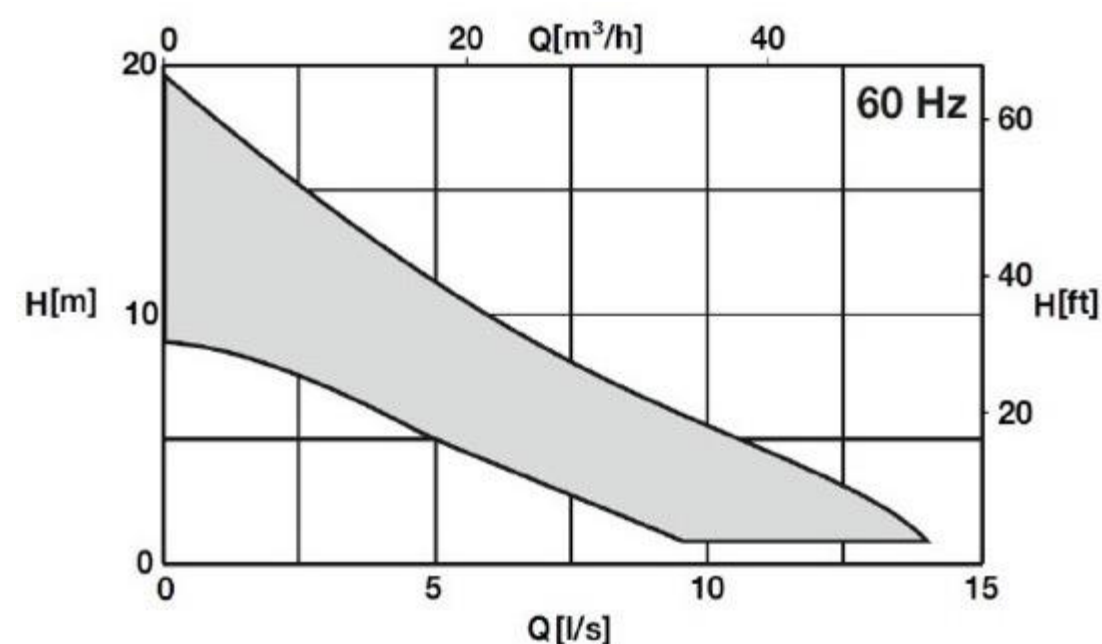
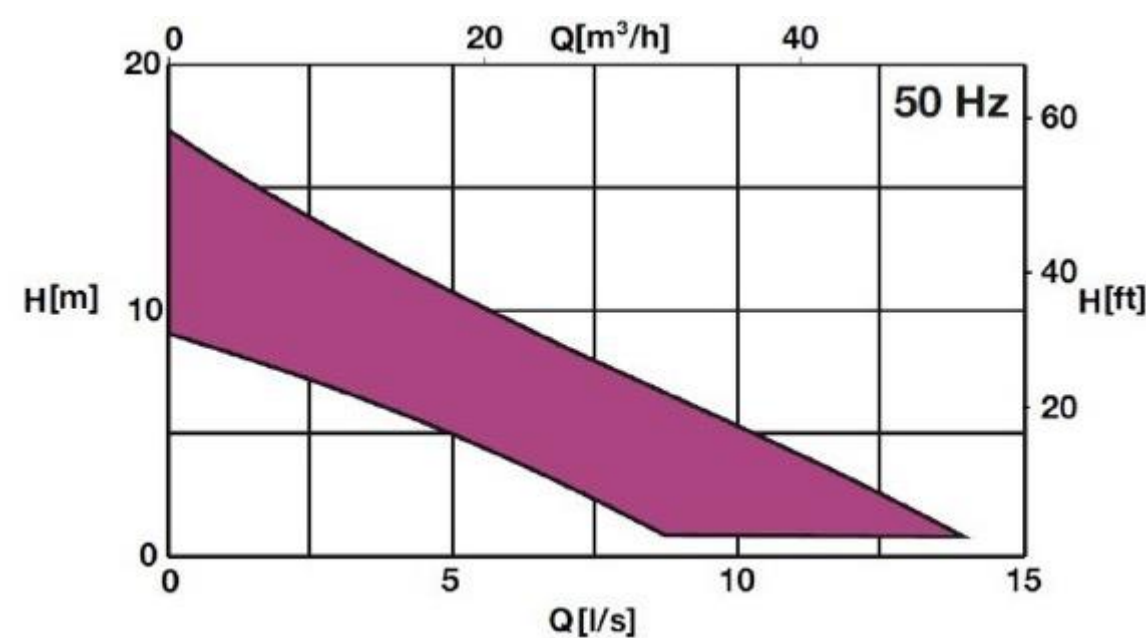
M

MG

ROBUSTA E AFFIDABILE

Pompe in ghisa con:

- Doppia tenuta meccanica
- Girante a vortice o monocanale
- Bocca di scarico filettata verso l'alto o con flangia orizzontale
- Lunghezza del cavo: 10 m
- Modelli monofase con galleggiante



caprari

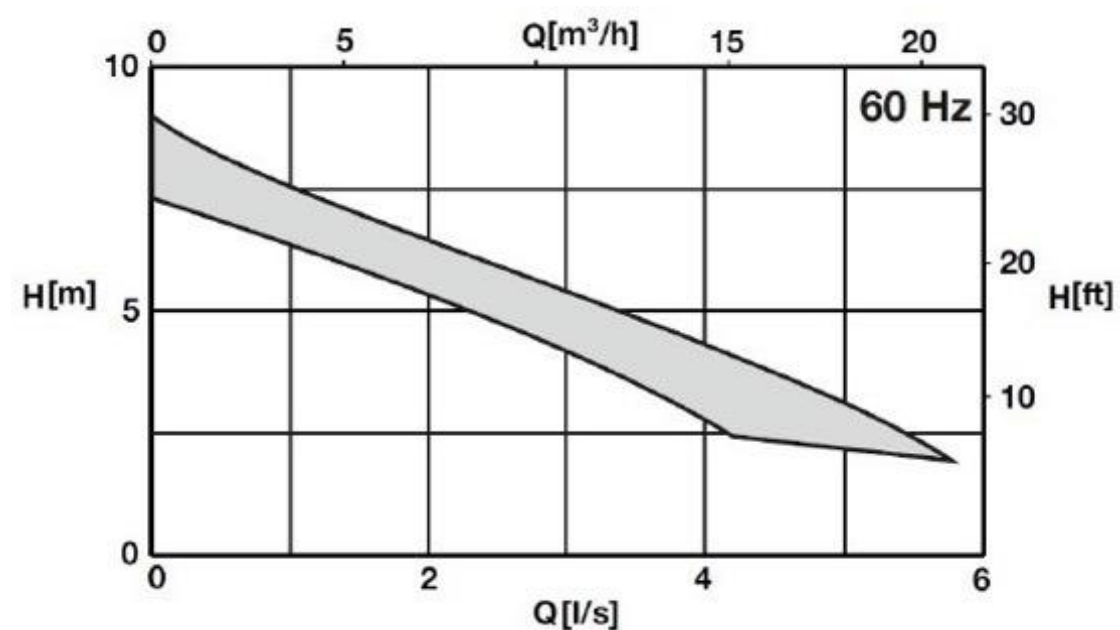
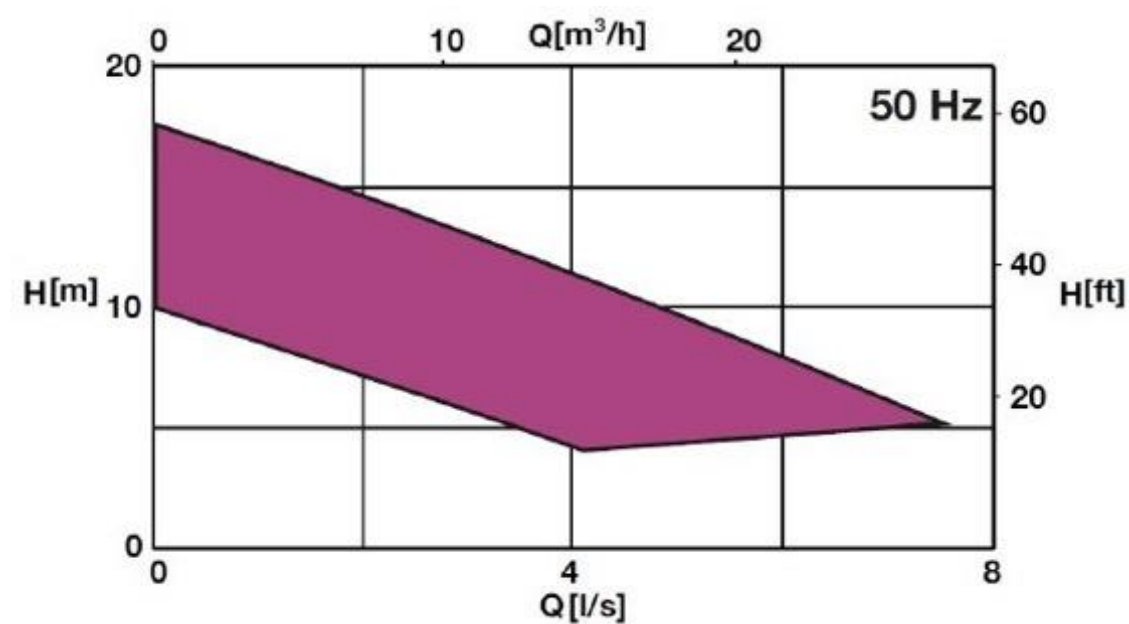
M

MX

ROBUSTA E AFFIDABILE

Pompe in acciaio inossidabile con:

- Doppia tenuta meccanica
- Girante a vortice o bicanale
- Bocca di scarico filettata verso l'alto
- Lunghezza del cavo: 10 m
- Modelli monofase con galleggiante



caprari

D

LEGGERA E MANEGGEVOLE

Pompe monogiranti sommergibili per il drenaggio delle acque pulite con corpi solidi in sospensione. Ideale per impegni domestici civili, professionali e cantieristica. La costruzione e la qualità dei materiali garantiscono robustezza e facilità di trasporto e utilizzo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pompe monogiranti sommergibili con girante arretrata a vortice (W), rasamento (R) o centrifuga (C)
- Metallurgie: noryl, ghisa e acciaio inox
- Tensione di alimentazione:
 - 50Hz - 230V±10% monofase
 - 230V, 400V±10% trifase
 - 60Hz - 220V±10% monofase
 - 220V, 380V±10% trifase
- Grado di protezione: IP68
- Classe di isolamento: F
- Cavo di alimentazione: H05RN-F o H07RN-F
- Temperatura massima del liquido:
 - 35°C per DM.R e DA.R
 - 40°C per DR.R
 - 50°C per DX.R, DX.W e DW.W

ESECUZIONI SU RICHIESTA

- Motore idoneo per inverter
- Altre tensioni di alimentazione
- Lunghezza cavo fino a 20m
- Altre tipologie di tenute meccaniche

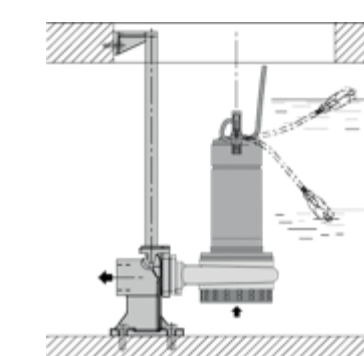


FACILITA' DI INSTALLAZIONE

Tipo di installazione



LIBERA



PIEDE DI ACCOPPIAMENTO

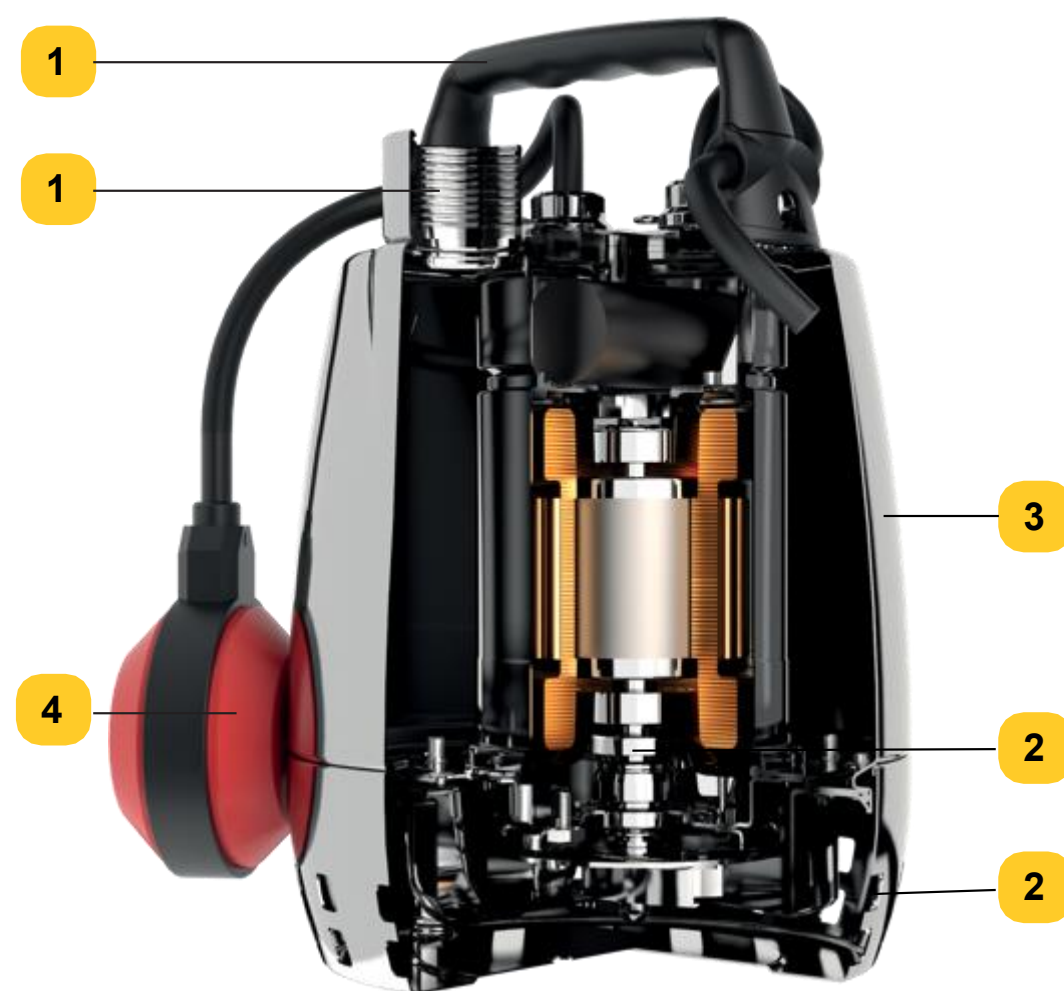
**IL MIGLIOR
RAPPORTO
QUALITÀ/
PREZZO SUL
MERCATO**

caprari

D

LEGGERA E MANEGGEVOLE

PERCHE' SCEGLIERE LA SERIE D



1 FLESSIBILITÀ DI INSTALLAZIONE

- Bocca di mandata verticale filettata per installazione libera
- Maniglia in propilene per facile movimentazione

2 MASSIMA PROTEZIONE

- Doppia tenuta meccanica con camera olio interposta
- Griglia di aspirazione con doppia fila di fori contro l'intasamento

3 ROBUSTEZZA E AFFIDABILITÀ

- Girante, camicia e albero in acciaio inox
- Motore raffreddato dal liquido pompato tra camicia e motore

4 VERSATILITÀ

- Versione con/senza galleggiante per avvio/arresto pompa
- Esecuzione monofase con condensatore integrato facilmente ispezionabile

caprari

**CONSEGNA
RAPIDA**

**COMPETITIVITA'
ECONOMICA**

**GAMMA
AMPIA**

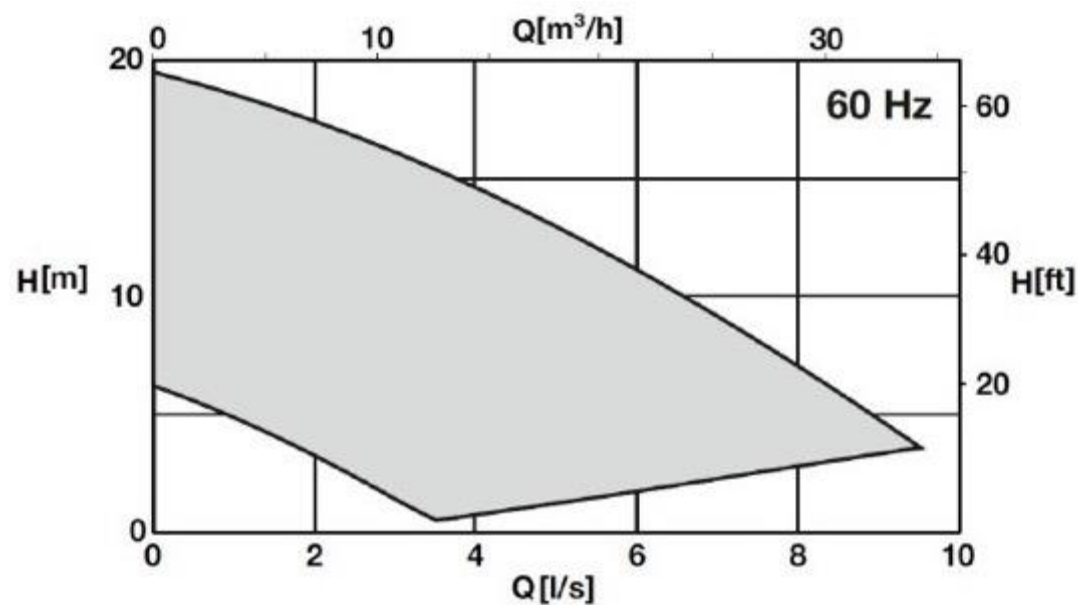
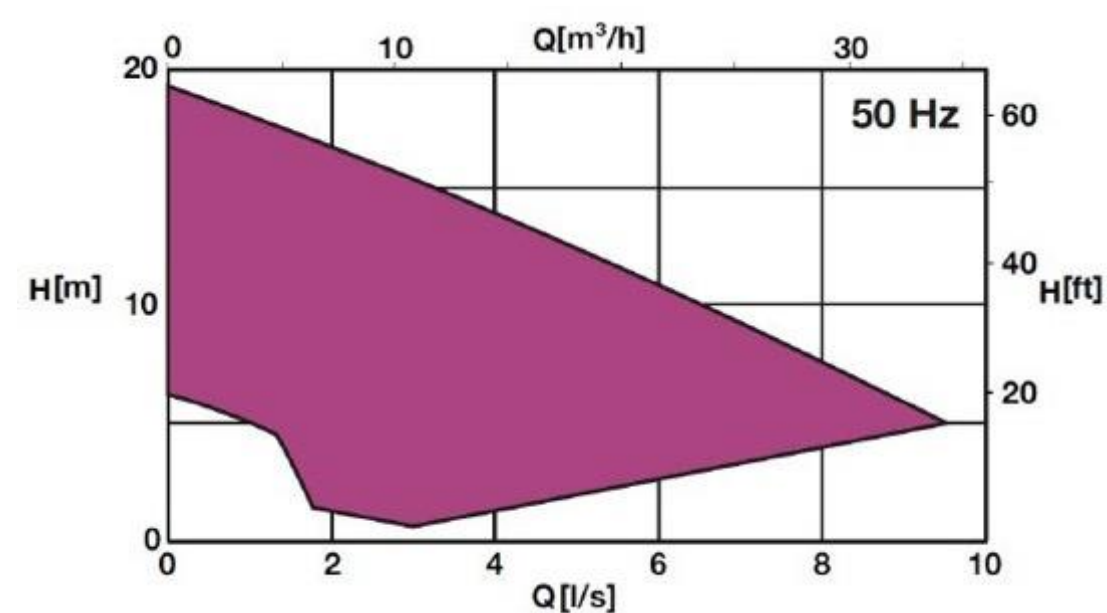
D

DX

LEGGERA E MANEGGEVOLE

Pompe in acciaio inossidabile AISI 304/316 dotate di:

- Tenuta meccanica
- Girante a vortice o a rasamento
- Bocca di scarico verticale filettata
- Cavo di lunghezza 5 m
- Modelli monofase con galleggiante



caprari

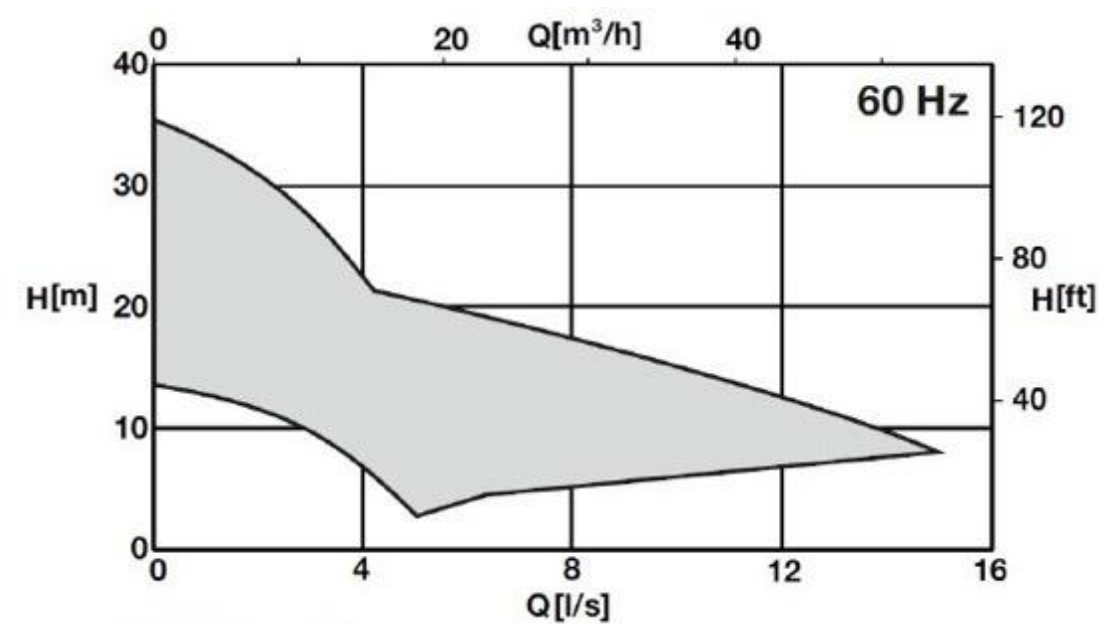
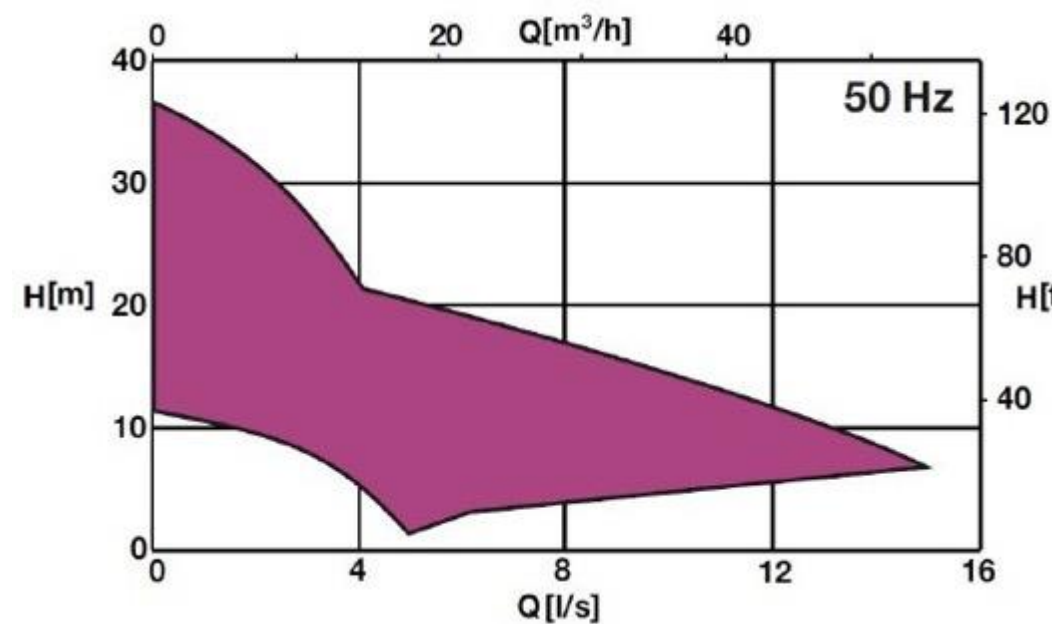
D

LEGGERA E MANEGGEVOLE

DM/DA

Pompe in acciaio inossidabile/ghisa/plastica con:

- Doppia tenuta meccanica
- Girante a rasamento
- Bocca di scarico filettata verso l'alto o con flangia orizzontale
- Lunghezza del cavo: 10 m
- Modelli monofase con galleggiante



caprari

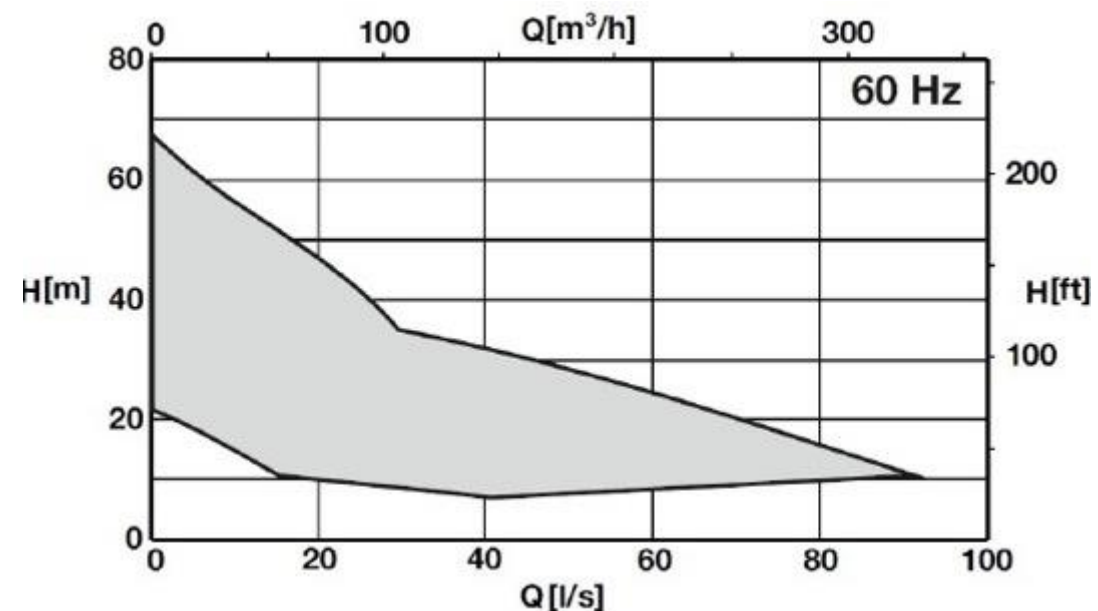
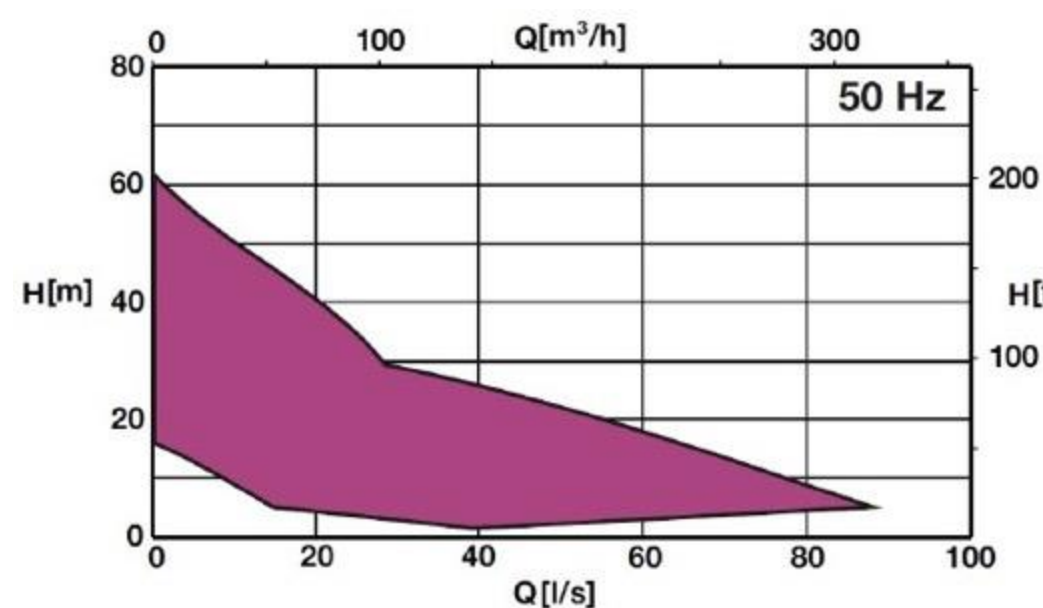
D

DR

LEGGERA E MANEGGEVOLE

Pompe monogirante in ghisa/alluminio dotate di:

- Doppia tenuta meccanica
- Girante a vortice
- Bocca di mandata con bocchettone
- Lunghezza del cavo: 10 m



caprari

presenza internazionale, operatività locale

Il nostro approccio customer-centric si traduce nella creazione di prodotti, servizi e soluzioni di alta qualità. Grazie a una rete globale di filiali, partner specializzati e distributori, siamo in grado di soddisfare in maniera efficiente e professionale tutte le esigenze dei nostri clienti.

Dalla progettazione al post-vendita, offriamo un supporto completo e affidabile. In aggiunta, forniamo un servizio di formazione specialistica disponibile presso il Caprari Training Center a Modena e online tramite la PumpPro Academy, una suite digitale accessibile 24 ore su 24 per un apprendimento costante.

caprari



**consegne
veloci
in tutto il
mondo**



**ricambi
originali
sempre
disponibili**



**formazione
specialistica
presso il
training center
e online**



**riparazioni
e manutenzioni
in loco e officina**

caprari

www.caprari.com