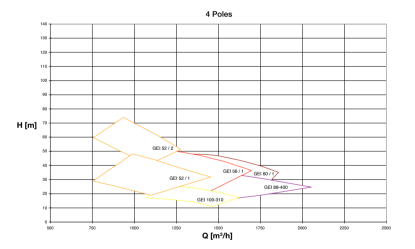
POMPES IMMERGÉES série GEI

motralec 4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48 Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com www.motralec.com



HIGH FLOW LINE

caprarl PRG

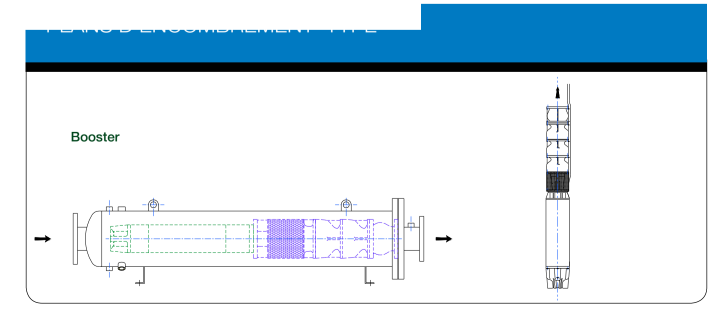
Les pompes immergées se prêtent à des applications de pompage dans lesquelles la machine peut être totalement submergée en annulant les problèmes et les limites d'aspiration. Les débits vont de 900 à 2000 m³/h, avec des hauteurs manométriques comprises entre 10 et 70 m.

La gamme GEI peut être fournie aussi en booster dans la position horizontale ou verticale : une solution qui, installée en fosse sèche, a le double avantage d'être silencieuse et compacte.

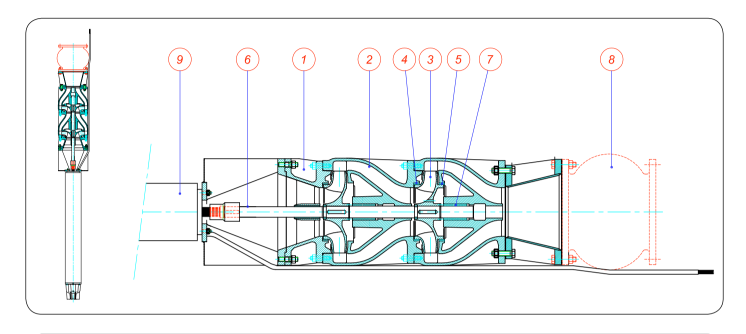
Applications

- Approvisionnement en eau
- Distribution de l'eau
- Prélèvement des eaux non traitées
- Prélèvement de l'eau de mer
- Installations de refroidissement industriel
- Installations de dessalement
- Centrales de production d'énergie
- Industries





POMPES IMMERGÉES série GEI



POS.	DENOMINAZIONE	COSTRUZIONE V1	COSTRUZIONE V2	COSTRUZIONE V3
1	Pièce d'aspiration	Fonte EN-GJL250 (2)	Fonte Ni-Resist EN-GJSA XNiCr20.2 (3)	Inox Duplex GX2CrNiMo22.5.3
2	Bulbe corps de pompe	Fonte EN-GJL250 (2)	Fonte Ni-Resist EN-GJSA XNiCr20.2 (3)	Inox Duplex GX2CrNiMo22.5.3
3	Roue	Bronze CC483K (1)	Inox AISI 316L GX2CrNiMo17.12.2	Inox Duplex GX2CrNiMo22.5.3
4 - 5	Bagues d'usure	Bronze CC491K	Cupro-Aluminium CC333G	Inox AISI 316L GX2CrNiMo17.12.2
6	Arbre	Inox X17CrNi16.2	Inox X17CrNi16.2	Inox Duplex GX2CrNiMo22.5.3
7	Coussinet	Caoutchouc (V) Composite thermoplastique (H)	Composite thermoplastique	Composite thermoplastique
8	Clapet	Clapet du commerce		
9	Moteur	Moteur Caprari		

- (1) Option roue inox AISI 316L (GX2CrNiMo17.12.2)
- (2) Option fonte spheroïdale EN-FGS 400-15
- (3) Option inox AISI 316L (GX2CrNiMo17-12-2)

- (V) Installation verticale
- (H) Installation horizontale

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48 Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com

www.motralec.com

