



GEONORD WELLPOINT S.r.l.
 VIA CATAGNINA, 5
 54100 - MASSA (MS) ITALY
 P. IVA e C.F. 01014310450

Azienda Certificata:

ISO 9001/2008

ISO 14001/2004



Socio Ordinario



TEL. +39 0585 83 44 34
 FAX. +39 0585 83 73 72

web: www.geonord.com
 e-mail: info@geonord.com

SCHEMA TECNICA

Elettropompa Autoadescante, Vuoto-Assistita da 6" per il pompaggio di acque con solidi in sospensione, adatta all'utilizzo con impianto wellpoint.

Caratteristiche

Portata nominale max lit./min.5000

Prevalenza max mt.18

Diametro tubazione di scarico mm.150 - 6"

Motore Elettrico Trifase - 4 poli

- Kw 11
- V 400
- Amp 23
- Hz 50

Avviamento Automatico Stella/Triangolo

Passaggio max corpi solidi \varnothing 40 mm.

Elettrodepressore Automatico mc./h 75

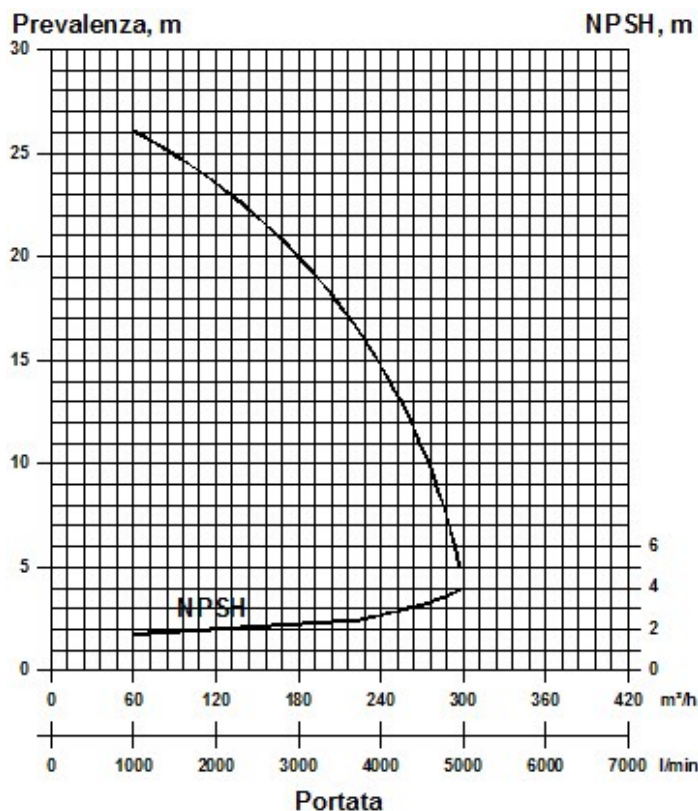
- Kw 1.5
- V 400
- Amp 3.6
- Hz 50
- Giri/min. 1100

Rumorosità 65 DbA



Elettropompa Mod. GEO EP6 W 960rpm

Curva con motore a 960 rpm



Liquido di prova: Acqua — massa vol. 1000kg/mc