



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

Azienda Certificata con
Sistema di Qualità Integrato

ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
BS OHSAS 18001:2007



Socio Ordinario



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

www.geonord.com
info@geonord.com

SCHEMA TECNICA

Elettropompa Autoadescante da 2"

Adatta per il pompaggio di acque con solidi
in sospensione, e piccoli impianti wellpoint.

Caratteristiche

Portata nominale max. lit./min.700

Prevalenza max. mt.18

Diametro tubazione di scarico mm.60 - 2"

Motore Elettrico Trifase - 2 poli

- Kw 2.2
- V 400
- Amp 5
- Hz 50
- Giri/min. 2900

Avviamento Automatico

Passaggio max. corpi solidi \varnothing 25 mm.

Rumorosità 65 DbA

solo per Versione Vacuum:

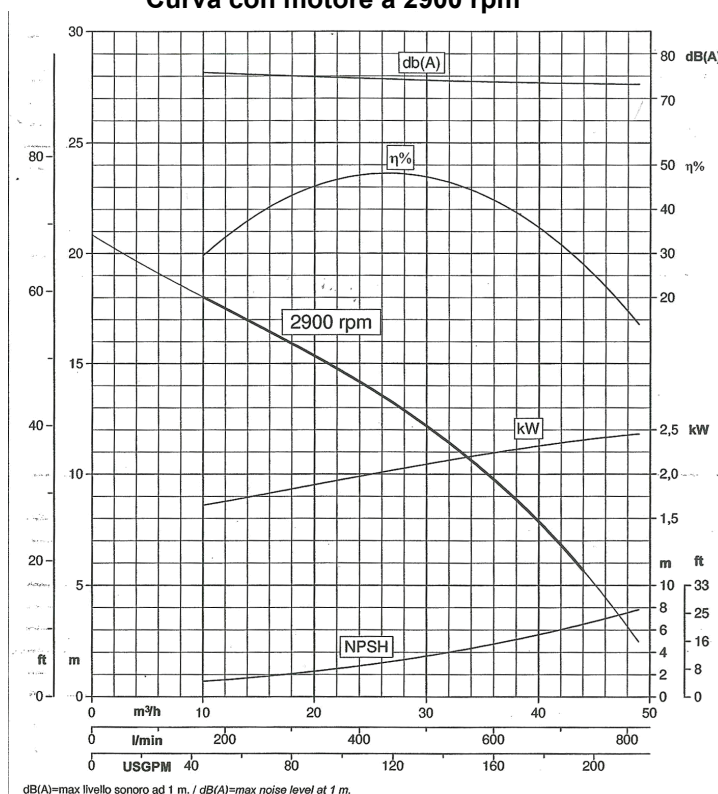
Elettrodepressore Automatico mc./h 75

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



Elettropompa Mod. GEO2EPW

Curva con motore a 2900 rpm



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