



Curve di prestazione
Performance curves
 pompa centrifuga autoadescante
self-priming centrifugal pump

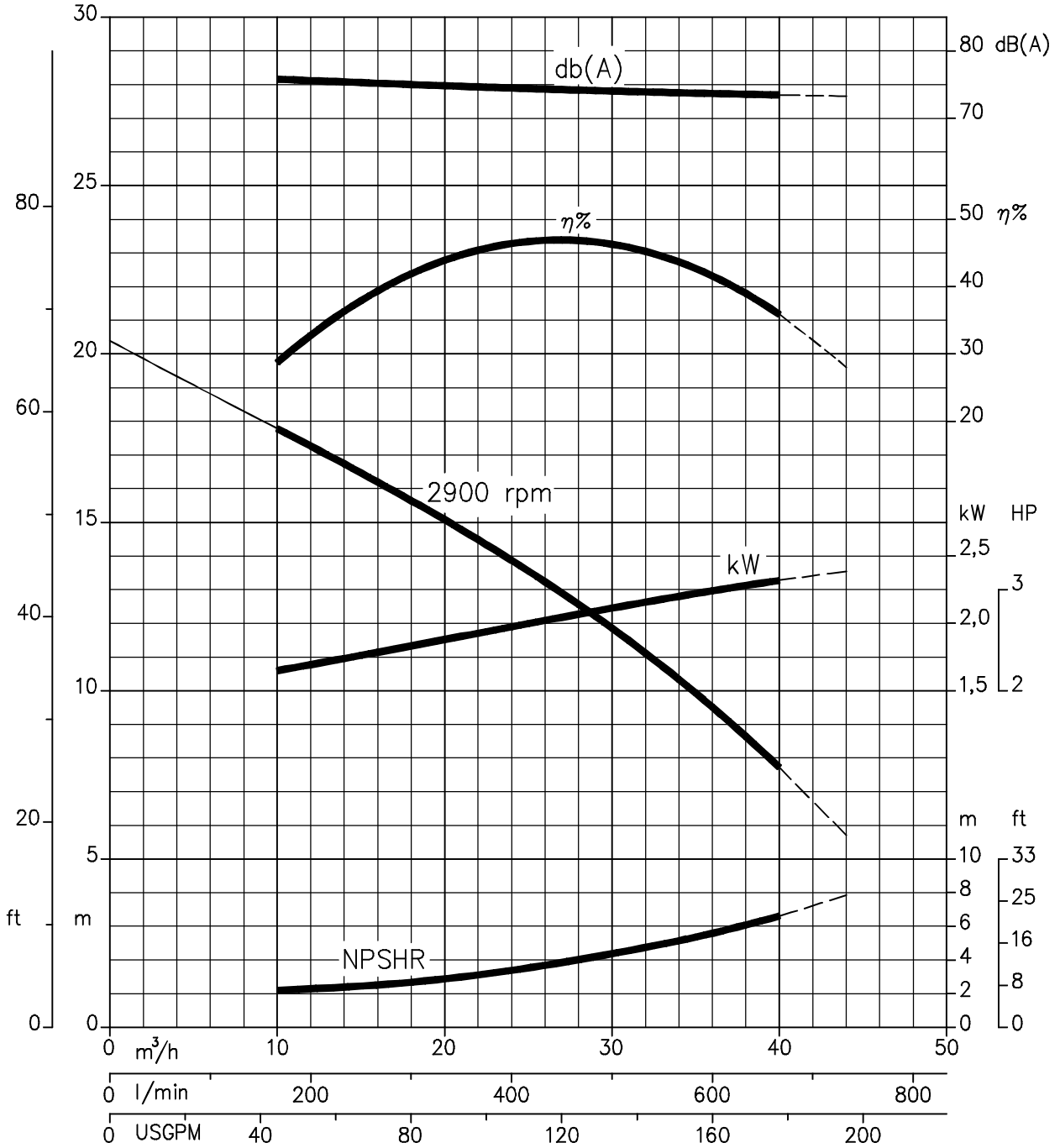
J 2-120 G	
B4.0713	Rev.02
Sost.: B4.0713	Rev.01
Data 13.03.2012	

Collaudo a norma UNI EN ISO 9906 – livello 2

Liquido di prova: acqua, densità 1000 kg/m³
 Passaggio solidi sferici: D.25 mm
 Tempo di innescamento: 30 s (da 2 m)
 Diametro girante: 120 mm
 Numero di pale: 3
 Potenza elettrica installata: 2,2 kW 50 Hz

Test according to UNI EN ISO 9906 – 2^o level

Tested liquid: water, density 1000 kg/m³
 Spherical solid handling: D.25 mm
 Priming time: 30 s (with a suction lift of 2 m)
 Impeller diameter: 120 mm
 Number of vanes: 3
 Installed power: 2,2 kW 50 Hz



dB(A)=max livello sonoro ad 1 m / dB(A)=max noise level at 1 m

- Zona di cavitazione / Cavitation zone
- Campo operativo / Operating range
- - - Impiego sottobattente / Only suction flooded conditions