



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

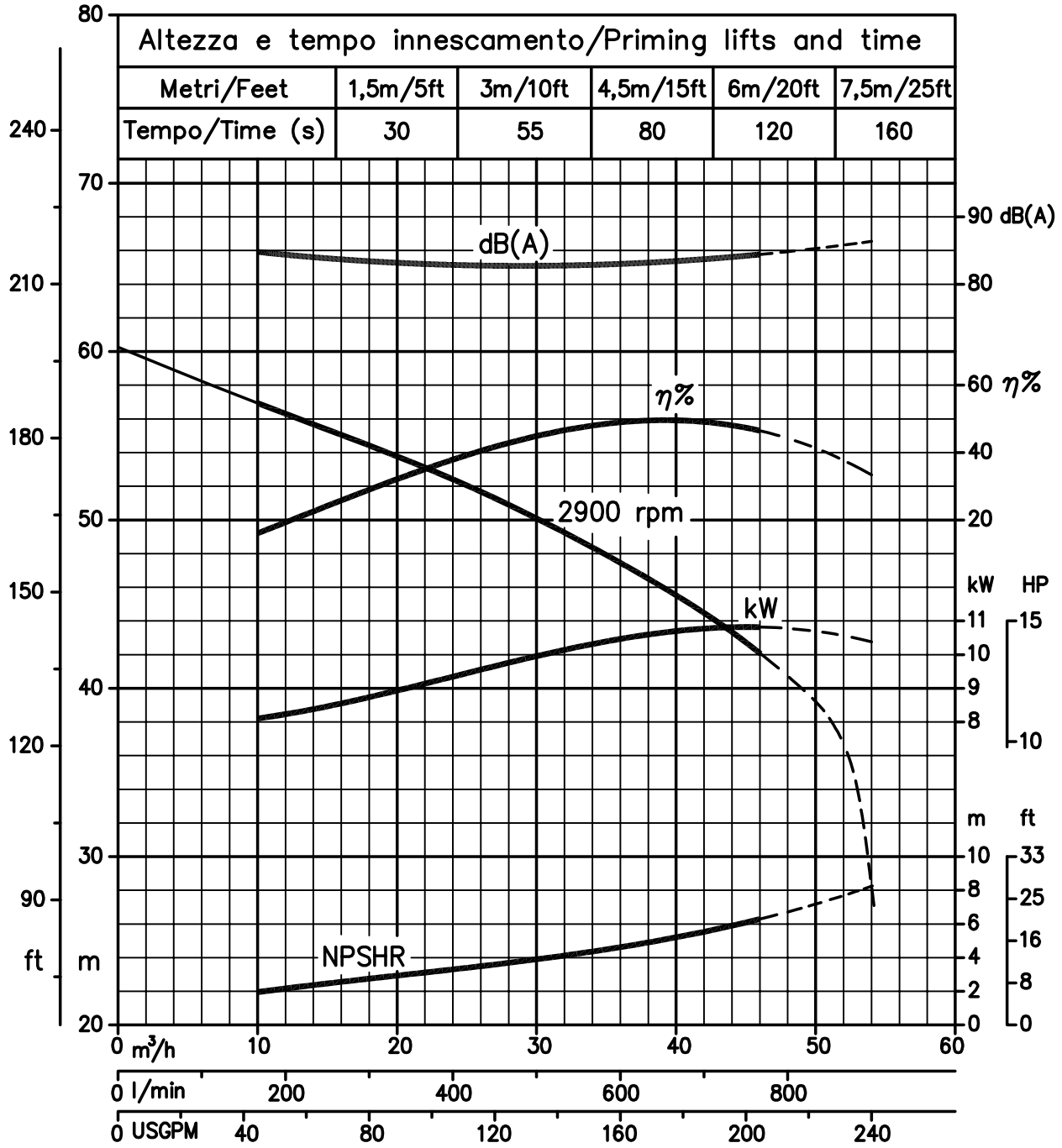
J 2-215 G	
B4.1009	Rev.00
Sost.: B4.1006	Rev.01
Data 08.04.2011	

Collaudo a norma UNI EN ISO 9906 – livello 2

Liquido di prova: acqua, densità 1000 kg/m³
 Passaggio solidi sferici: D.14 mm
 Tempo di innescamento: 40 s (da 2 m)
 Diametro girante: 215 mm
 Numero di pale: 4
 Potenza elettrica installata: 11 kW 50 Hz

Test according to UNI EN ISO 9906 – 2° level

Tested liquid: water, density 1000 kg/m³
 Spherical solids handling: D.14 mm
 Priming time: 40 s (with a suction lift of 2 m)
 Impeller diameter: 215 mm
 Number of blades: 4
 Installed power: 11 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