



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

J 2-120 G

B4.0713 Rev.01
 Sost.: B4.0713 Rev.00

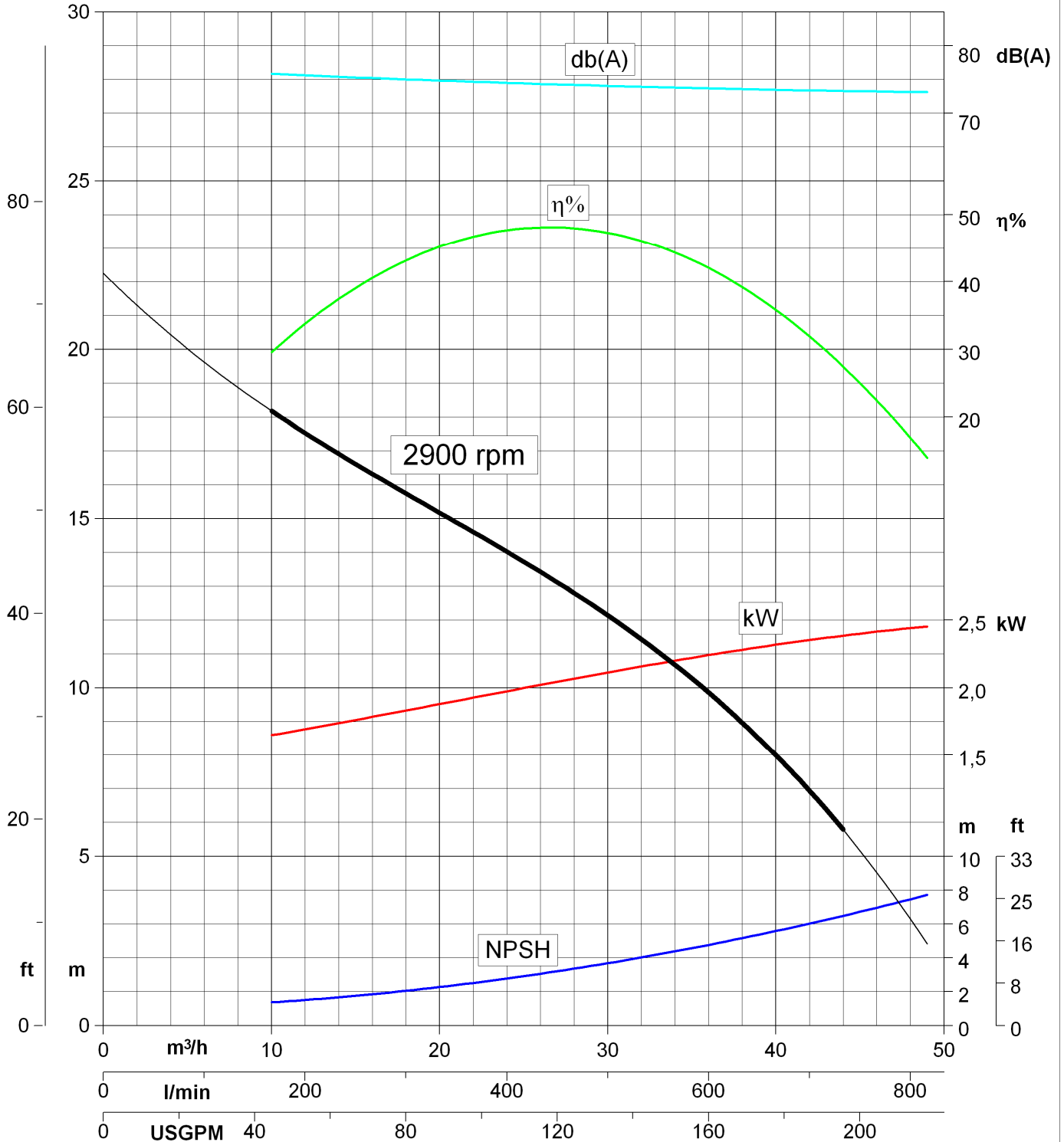
Data 15.10.2009

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: 19,5 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° level

Tested liquid: water, density 1000 kg/m³
 Spherical solid handling: D.25 mm
 Priming time: 19.5 s (with a suction lift of 2 m)
 Impeller diameter: 120 mm
 Number of blades: 3
 Installed power: 2.2 kW 50 Hz



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