



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

**J 2-100 G**

**B4.0506 Rev.01**  
 Sost.: B4.0506 Rev.00

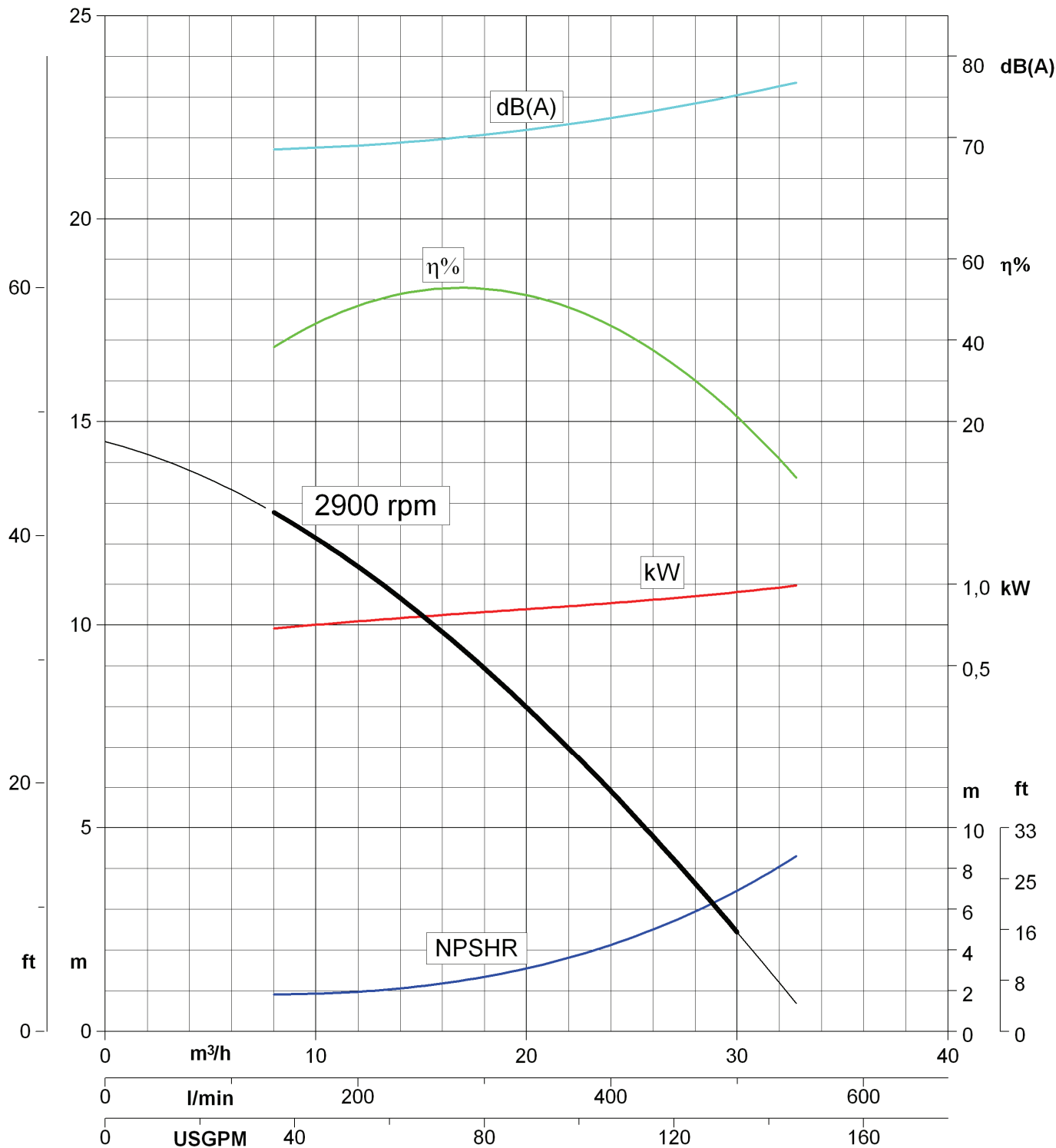
Data 15.10.2009

**Collaudo a norma UNI EN ISO 9906 - livello 2**

Liquido di prova: acqua, densità 1000 kg/m<sup>3</sup>  
 Passaggio solidi sferici: D.18 mm  
 Tempo di innescamento: 25 s (da 2 m)  
 Diametro girante: 109,3 mm  
 Numero di pale: 3  
 Potenza installata: 1,1 kW 50 Hz

**Test according to UNI EN ISO 9906 - 2° level**

Tested liquid: water, density 1000 kg/m<sup>3</sup>  
 Spherical solid handling: D.18 mm  
 Priming time: 25 s (with a suction lift of 2 m)  
 Impeller diameter: 109.3 mm  
 Number of blades: 3  
 Installed power: 1.1 kW 50 Hz



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