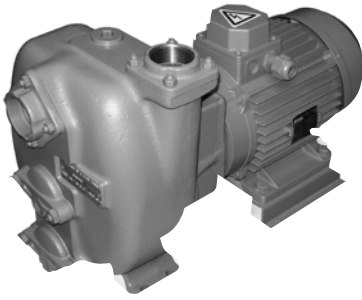


JE 2-180

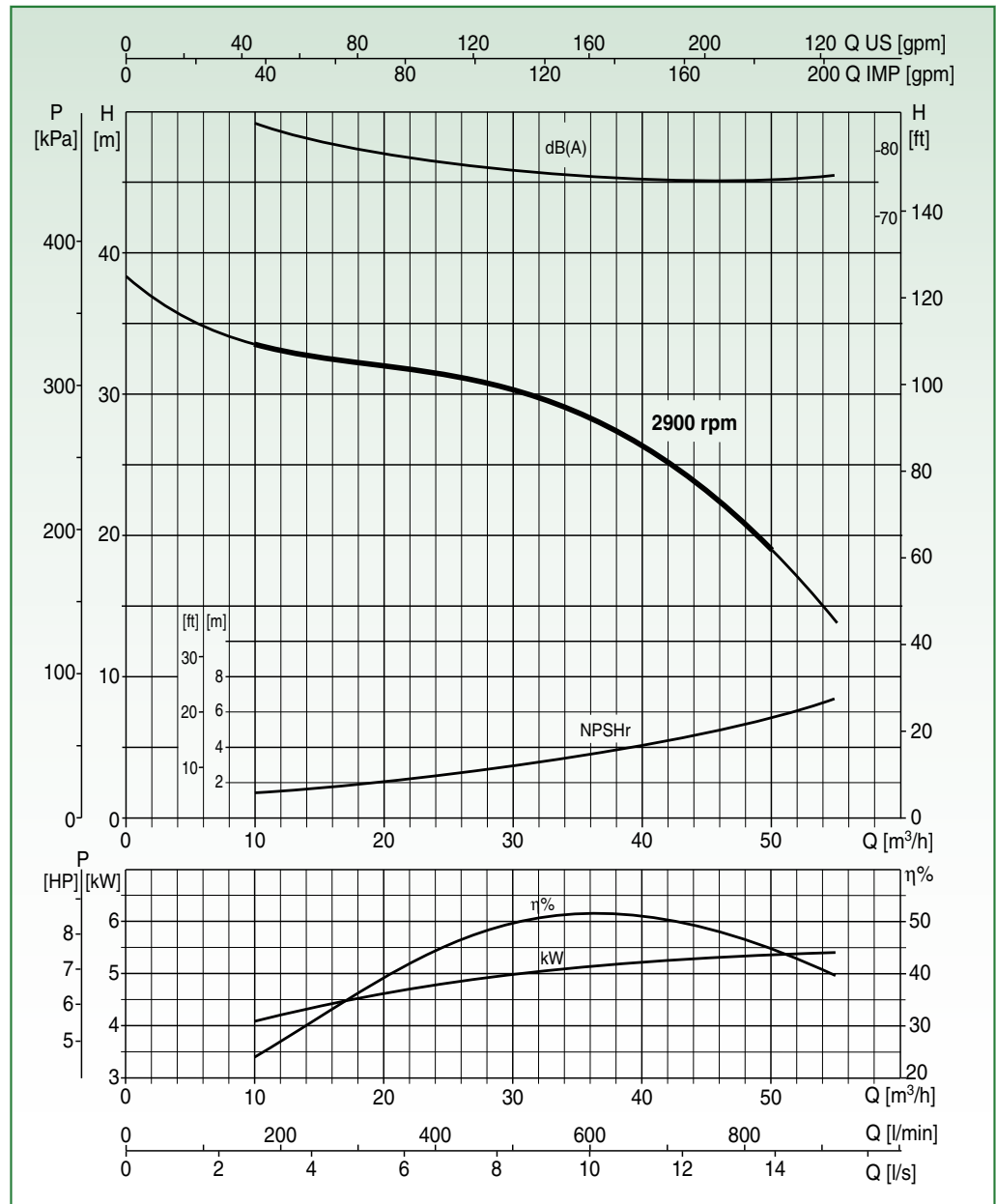
ELETTROPOMPA CENTRIFUGA AUTOADESCANTE 2" - 2900 rpm



- Bocche: 50 mm - 2"
- Girante a 4 pale aperte con passaggio di corpi solidi fino a **15 mm** di diametro
- Tempo di innescamento: 30 s (da 2 m)
- Potenza elettrica installata: 5,5 kW
- Peso: 86 kg (Ghisa)

Materiali: **B - G - K**
(vedi pag. 26)

Dispositivo di tenuta: **T - TW**
(vedi pag. 26)



Collaudo a norma UNI EN ISO 9906 livello 2 - Liquido di prova: acqua ($\rho = 1000 \text{ kg/m}^3$)
Tolleranze sulle curve di prestazione secondo norma UNI EN ISO 9906 Allegato A

DATI PRESTAZIONALI

Tipo	Portata											
	[m³/h]	0	6	12	18	24	30	36	42	48	54	55
	[l/min]	0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	916,6
JE 2-180	H [m]	38	35,5	33,7	32,5	31,5	30,2	28,3	25,5	21	14,9	13,8

DATI MOTORE

Alimentazione	Accoppiamento	Densità Fluido	P2 Nominale		Tensione	In	Frequenza	N° Giri	Avviamento
		[kg/m³]	[kW]	[HP]	[V]	[A]	[Hz]	[rpm]	
Trifase	Monoblocco/giunto	1000	5,5	7,5	400-690	10,7-6,2	50	2900	Δ -Y
Trifase	Giunto	1360	7,5	10	400-690	14,6	50	2900	Δ -Y
Trifase	Giunto	2000	11	15	400-690	20,5	50	2900	Δ -Y