



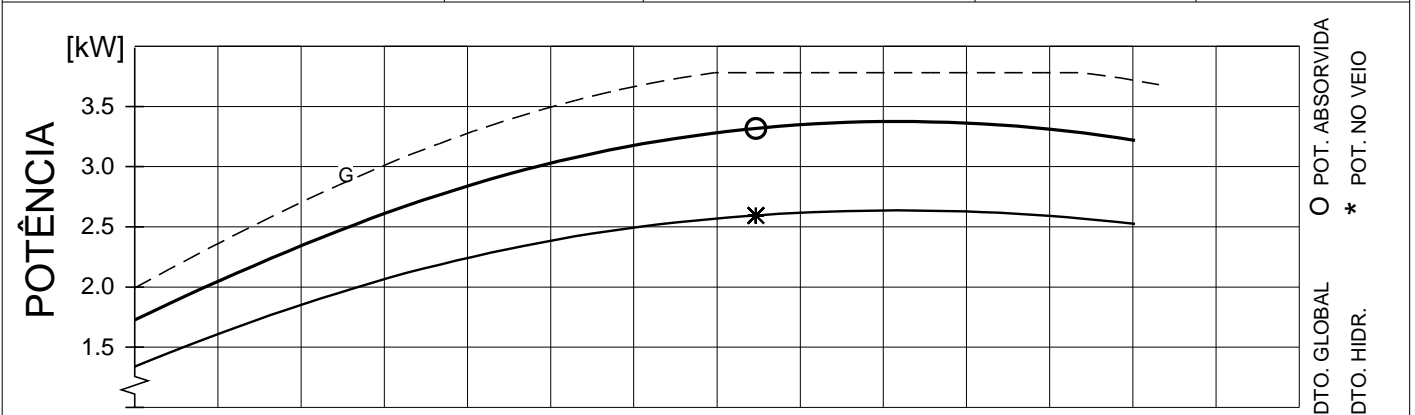
CURVA DESEMPENHO

PRODUTO	TIPO
BS2066.171	MT
CURVA Nº	REVIS
63-232-00-0100	6

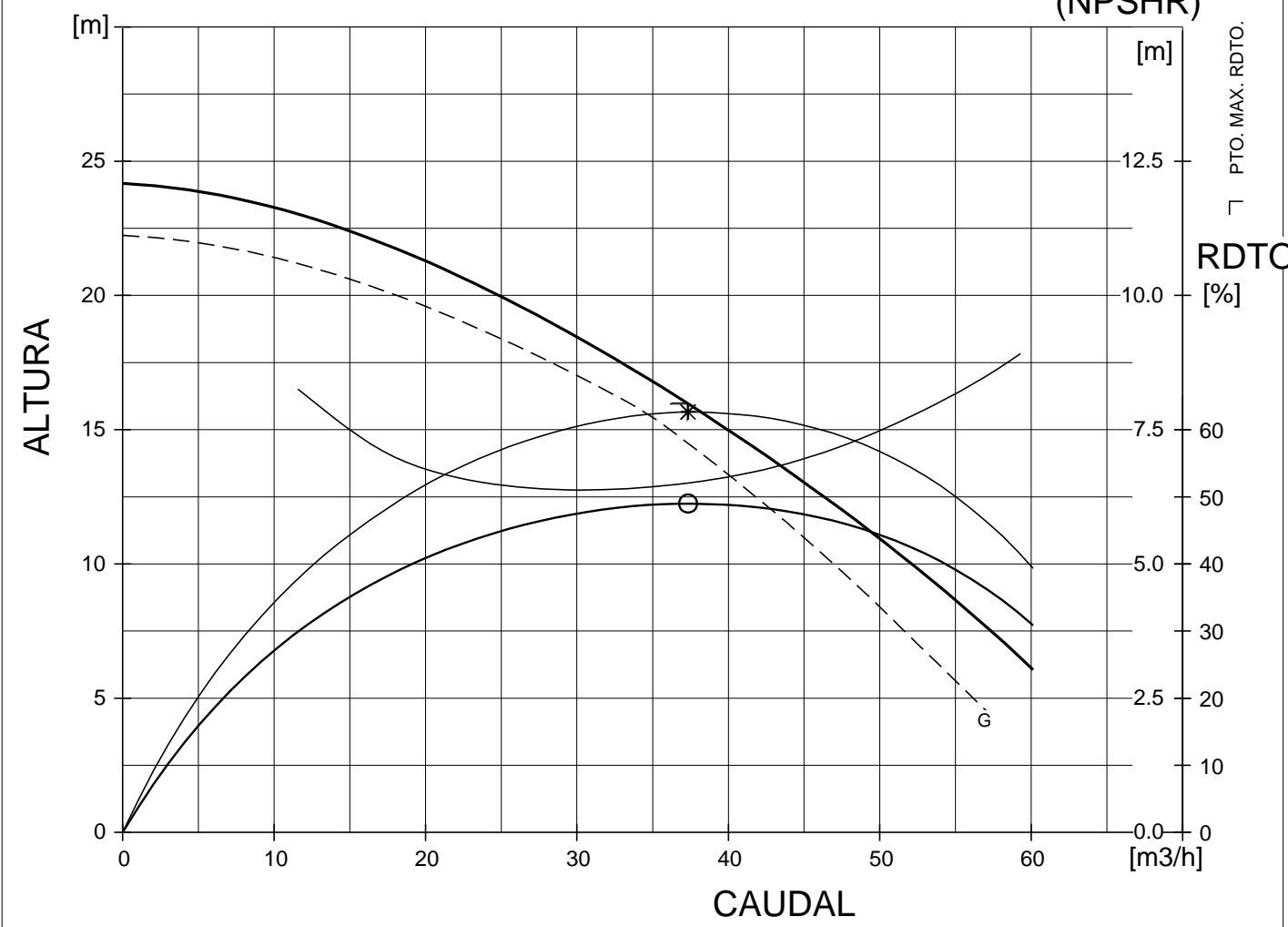
DATA	PROJECTO
2009-12-23	

	1/1 CARGA	3/4 CARGA	1/2 CARGA	NOMINAL POTÊNCIA...	2.7	kW
FACTOR DE POTÊNCIA	0.93	0.92	0.87	ARRANQUE CORRENTE...	27	A
RENDIMENTO	76.0 %	78.0 %	77.5 %	NOMINAL CORRENTE...	4.9	A
DADOS DO MOTOR	---	---	---	NOMINAL VELOCIDADE...	3405	rpm
COMENTÁRIOS	ENTRADA/SAÍDA			MNTD. TOT. DE INÉRCIA	0.0032	kgm2
	- / 75 mm			Nº DE PÁS	6	
	PASSAG. SÓL. IMP.					

MOTOR #	ESTATOR	REV.
14-10-2AF	38D	11
FREQ.	FASES	VOLTAGEM
60 Hz	3	440 V
REDUTOR TIPO		RELAÇÃO
---		---



PTO. FUNCTO.	CAUDAL[m3/h]	ALTURA [m]	POTÊNCIA [kW]	RDTO. [%]	(NPSHR)[m]	GARANTIA
PMR	37.3	16.0	3.32 (2.60)	49.0 (62.6)	6.5	ISO 9906/annex A.2



FLYPS3.1.5.4 (20060324)

(NPSHR) = (NPSH3) + margins

Funcionamento com água limpa e temp. ambiente 40 °C

GUARANTEE BETWEEN LIMITS (G) ACC. TO
ISO 9906/annex A.2