



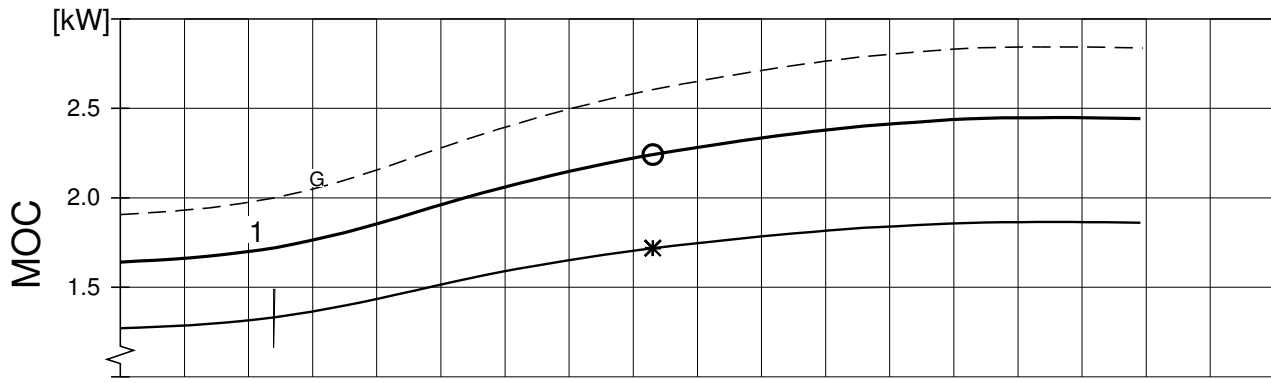
PARAMETRY POMPY

PRODUKT	MT
NP3085.183	
NUMER KRZYWEJ	WYD.
53-460-00-5406	3

DATA	PROJEKT
2007-09-04	

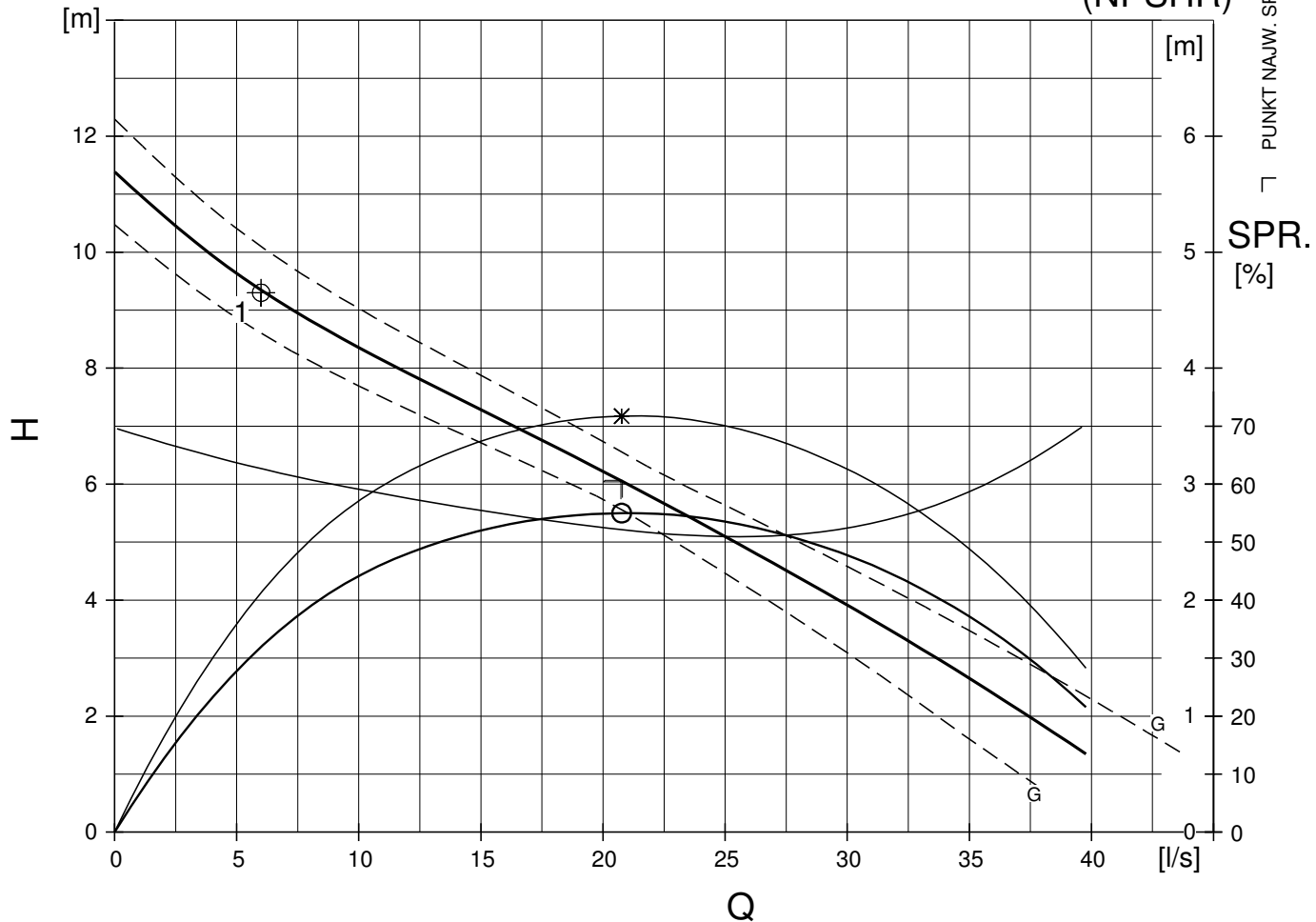
WSP. MOCY	1/1-OBC	3/4-OBC	1/2-OBC	MOC ZNAM. PRAD	2	kW
	0.83	0.77	0.65			
SPRAWNOSC	75.5 %	77.0 %	76.0 %	PRAD ROZRUCHU	22	A
DANE SILNIKA	---	---	---	ZNAM. PRAD	4.6	A
UWAGI	WLOT/WYLOT			PREDKOSC OBROTOWA	1395	rpm
	- / 80 mm			MOMENT BEZWL. LICZBA LOPATEK	0.020	kgm2
WOLNY PRZELOT			---			

SREDNICA WIRNIKA		
175 mm		
SILNIK	STOJAN	WER.
15-10-4AL	39D	12
CZEST.	FAZY	NAPIECIE
50 Hz	3	400 V
PRZEKLADNIA		PRZELOZEN.
---		---



POS	Q [l/s]	H [m]	MOC [kW]	SPR. [%]	(NPSHR)[m]	GWARANCJA w
1	6.00	9.30	1.71 (1.30)	32.0 (41.3)	3.1	
B.E.P.	20.8	6.05	2.25 (1.72)	55.0 (71.7)	2.6	ISO 9906/annex A.2

(NPSHR)



FLYPS3.1.5.7 (20060531)

(NPSHR) = (NPSH3) + zapas

Charakterystyki dla wody czystej o temperaturze do 40°C

GWARANTOWANE ZGODNIE Z NORMA
ISO 9906/annex A.2