



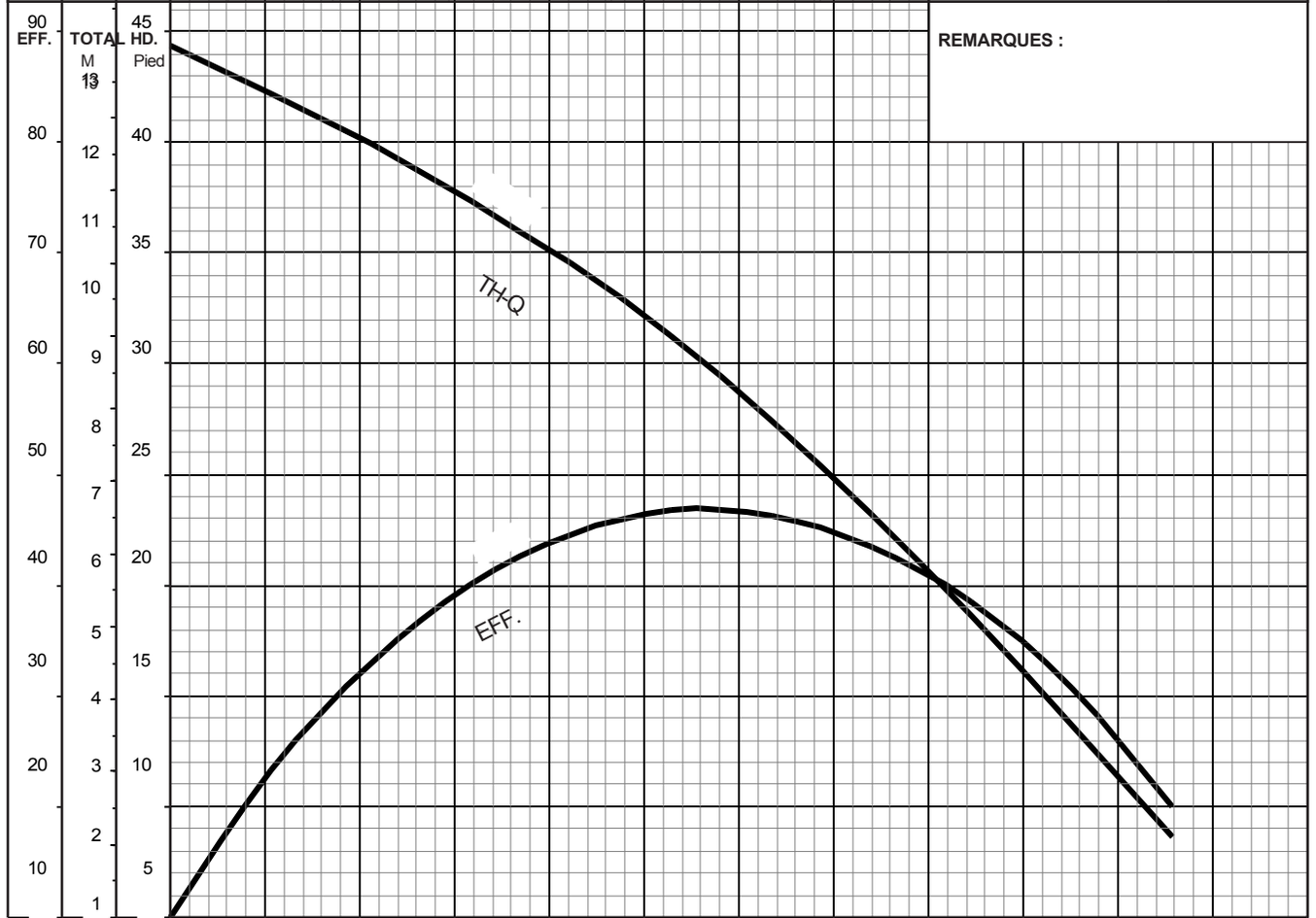
POMPE TSURUMI

SÉRIE HS  
SEMI-VORTEX - POMPE POUR EAUX USÉES

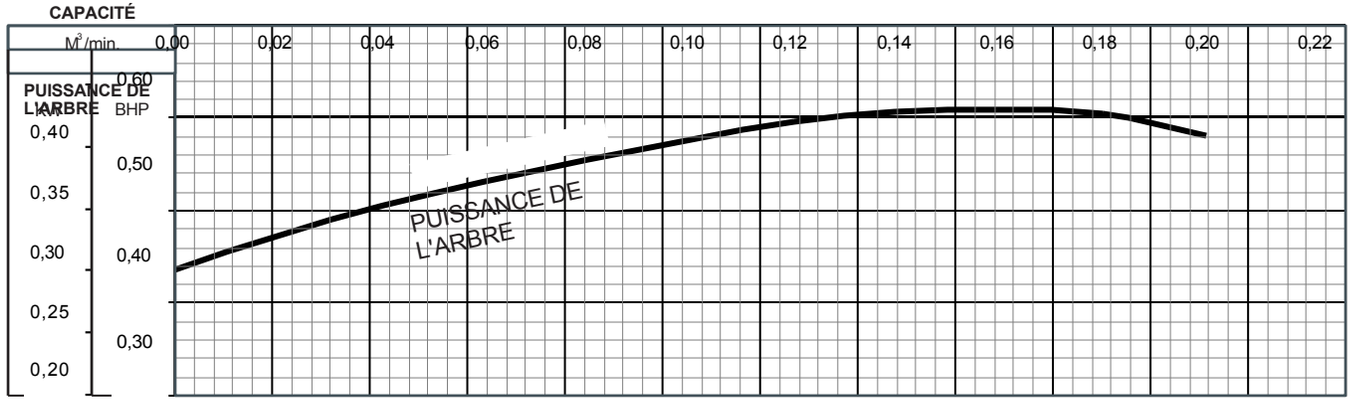
COURBE DE  
PERFORMAN  
CE

MODÈLE	ALÉSAGE			RPM	DIAMÈTRE SOLIDES	LIQUIDE	SG	VISCOSITÉ	TEMP.
HS(Z)2,4S-62	2" / 50 mm	0,54	0,40	3320	0,28 po / 7 mm	Eau	1,0	1,123 cSt.	60 °F
TYPE DE POMPE	PHASE	TENSION		INTENSITÉ	HZ	MÉTHODE DE DÉMARRAGE		CLASSE D'ENVIRONNEMENT	
Semi-Vortex - Pompe pour eaux usées	Simple	110/115, 220		5,4 / 5,2 , 2,7		Démarrage par condensateur		E	

N° de courbe	DATE	PHASE	TENSION	AMPÉRAGE	HZ	MÉTHODE DE DÉMARRAGE	CLASSE D'ISOLATION
-	-	-	-	-	-	-	-



0 0 0  
US GPM 0 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60



0,15 0,20