

ROTAÇÃO  
Speed / Rotación

**2.500**

rpm

ROTOR  
Impeller / Impulsor

DIÂMETRO  
Diameter / Diámetro

**270/190**

mm

LARGURA  
Width / Largo

**13**

mm

ESTÁGIOS  
Stages / Etapas

Mínimo (2) Máximo (2)  
Minimum (2) Maximum (2)  
Mínimo (2) Máximo (2)

SUCÇÃO  
Suction / Succión

**80**

mm

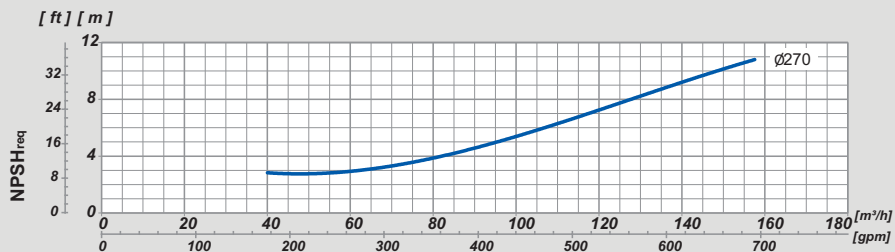
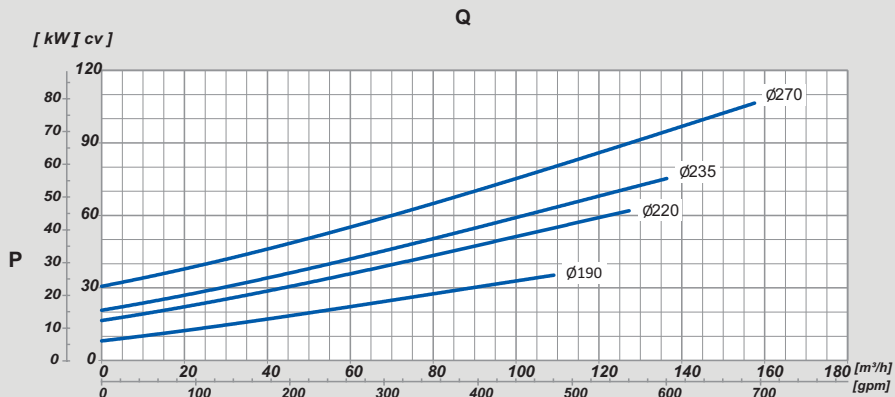
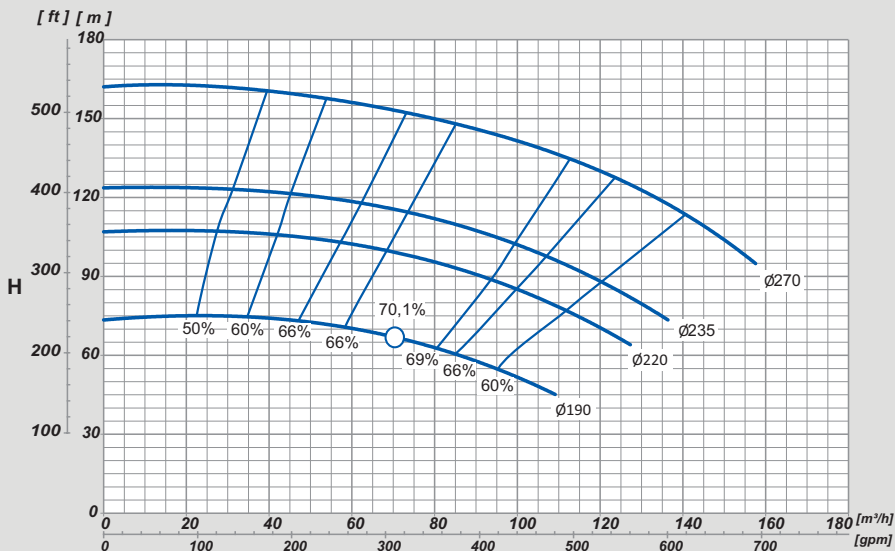
**3"**

RECALQUE  
Discharge / Salida

**50**

mm

**2"**



MODELO MODEL MODELO	ROTOR IMPELLER IMPULSOR [ mm ]	ALTURA MANOMÉTRICA / HEAD / ALTURA DE BOMBEIO [ m ]																							Altura Máxima (m) shd (ft) (m)
		110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180	185	195	205	215	225	235	245		
		VAZÃO / FLOW RATE / CAUDAL [ m³/h ]																							
TSL50-250/2	190	128,3 100 cv	122,5	116,8	111,1	101,3	90,8	78,1	46,5	60 cv	50 cv													143,3	
TSL50-250/2	205						136,3	130,8	125,2	119,7	110,9	101,8	92,3	80,5	61,7	43,1								176,6	
										100 cv				75 cv	60 cv	50 cv									
TSL50-250/2	220											144,4	139,1	133,8	128,0	120,1	112,1	94,0	71,1					209,8	
														125 cv				100 cv							
TSL50-250/2	235															157,6	152,6	142,4	129,0	113,7	95,8	77,1	54,1	245,0	
																175 cv	150 cv		125 cv		100 cv				