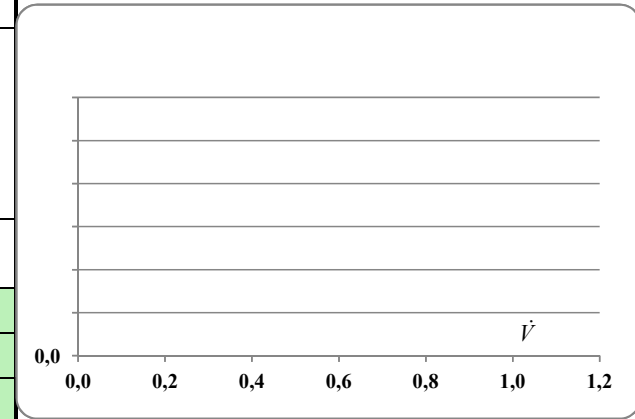


Adatsor	Mért adatok				Számított értékek					
	Szelep emelkedés	Szivattyú nyomás	Mérőperem	Szivattyú felvett teljesítménye	Szállító magasság	Mérőperem nyomásesése	Térfogatáram, (vízhozam)	Térfogatáram, (vízhozam)	Hasznos teljesítmény	Hatásfok
	$h$ [mm]	$p_{ny}$ [bar]	$\Delta h_{mp}$ [mm]	$P_f$ [W]	$H$ [m]	$\Delta p_{mp}$ [Pa]	$\dot{V}$ [m <sup>3</sup> /s]	$\dot{V}$ [m <sup>3</sup> /h]	$P_h$ [W]	$h$ [%]
1.										
2.										
3.										
4.										



A mérőperem	furat átmérője:	$d$		mm
	átfolyási szám:	$\alpha$		-
A folyadék (víz)	sűrűsége:	$\rho_{víz}$	998	kg/m <sup>3</sup>
A mérőfolyadék (Hg)	sűrűsége:	$\rho_{Hg}$	13 540	kg/m <sup>3</sup>
Nehézségi gyorsulás:		$g$	9,81	m/s <sup>2</sup>

