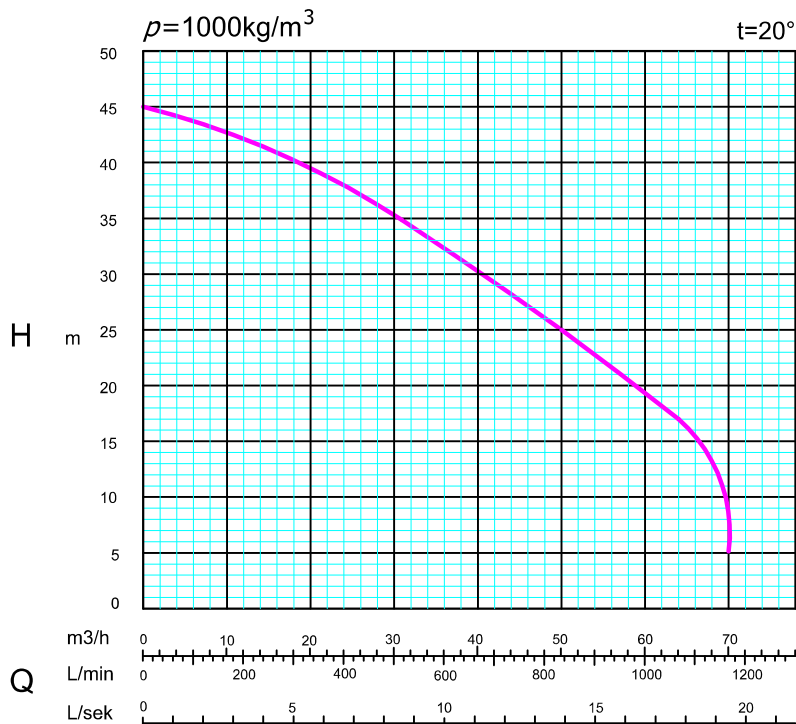
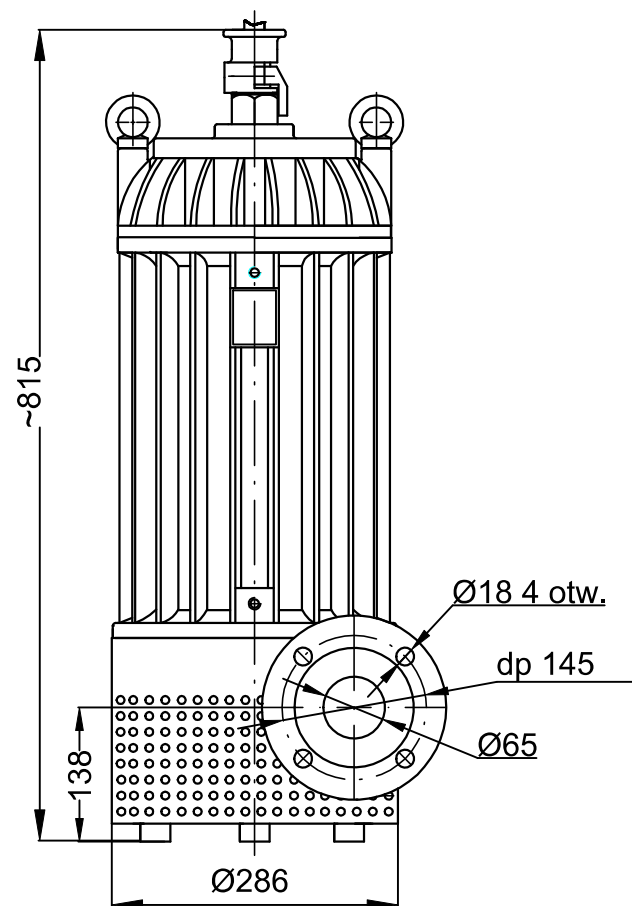


Charakterystyka pracy pompy



* Wersja napięciowa

- 1 - napięcie 400 V
- 2 - napięcie 500 V
- 3 - napięcie 1000 V
- 4 - napięcie 500/1000 V silnik przełączalny

* Wersja wirnika

- Wirnik zamknięty (z)

Pompa posiada certyfikat ATEX nr: OBAC 11 ATEX 290X

PARAMETRY PRACY POMPY

Wydajność	[m ³ /h]	0-70		
Wysokość podnoszenia	[m]	45-5		
Nominalna moc pompy	[kW]	7,5		
Napięcie zasilania	[V]	400	500	1000
Nominalny pobór prądu	[A]	13,9	11,1	5,5
Prędkość obrotowa	[obr./min]	2920		
Masa pompy	[kg]	139		
Maksymalna głębokość zanurzenia	[m]	12		
Stopień ochrony		IP 68		
Oznaczenie wykonania przeciwwybuchowego		 IM2c Exd IMb		
Maksymalna wielkość zanieczyszczeń	[mm]	10		