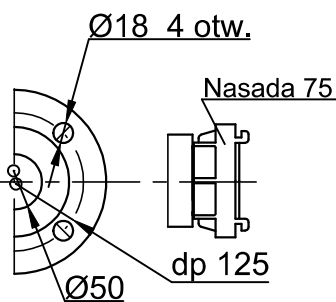
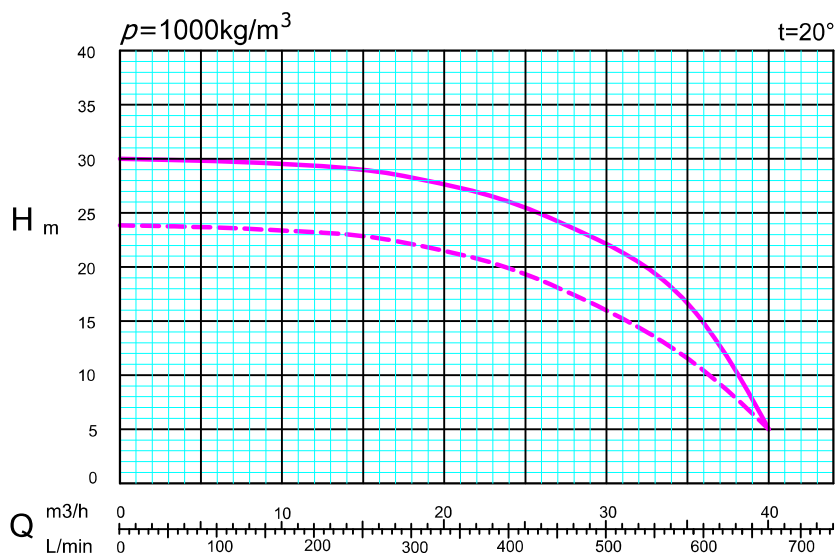
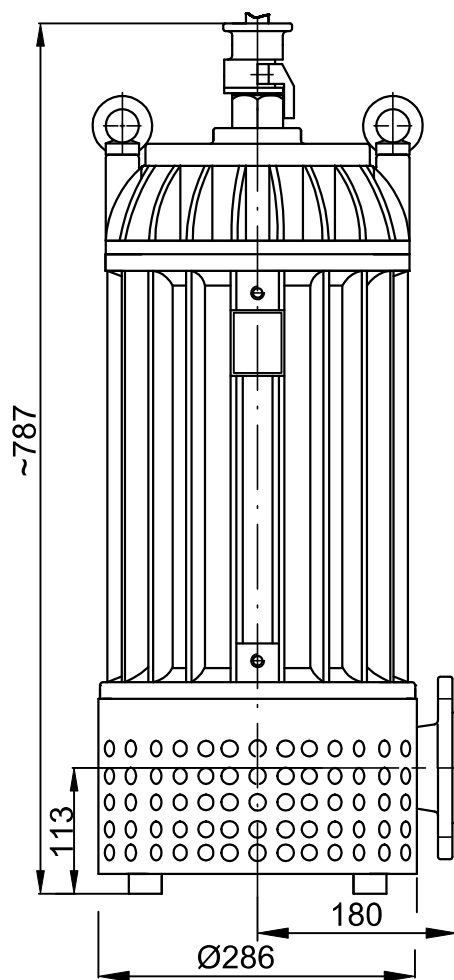


Charakterystyka pracy pompy



- * Wersja napięciowa
 - 1 - napięcie 400 V
 - 2 - napięcie 500 V
 - 3 - napięcie 1000 V
 - 4 - napięcie 500/1000 V silnik przelączalny
- * Wersja wirnika
 - Wirnik zamknięty (z)
 - - - Wirnik otwarty (o)

Pompa posiada certyfikat ATEX nr: OBAC 11 ATEX 290X

PARAMETRY PRACY POMPY

		PSZ-50C*z			PSZ-50C*o		
Wydajność	[m3/h]	0-40			0-40		
Wysokość podnoszenia	[m]	30-5			24-5		
Nominalna moc pompy	[kW]	4,5			4,5		
Napięcie zasilania	[V]	400	500	1000	400	500	1000
Nominalny pobór prądu	[A]	9,4	7,2	4,2	9,0	7	4,0
Prędkość obrotowa	[obr./min]	2920					
Masa pompy	[kg]	121					
Maksymalna głębokość zanurzenia	[m]	12					
Stopień ochrony		IP 68					
Oznaczenie wykonania przeciwwybuchowego		Ex IM2c Ex dI Mb					
Maksymalna wielkość zanieczyszczeń	[mm]	15			26		