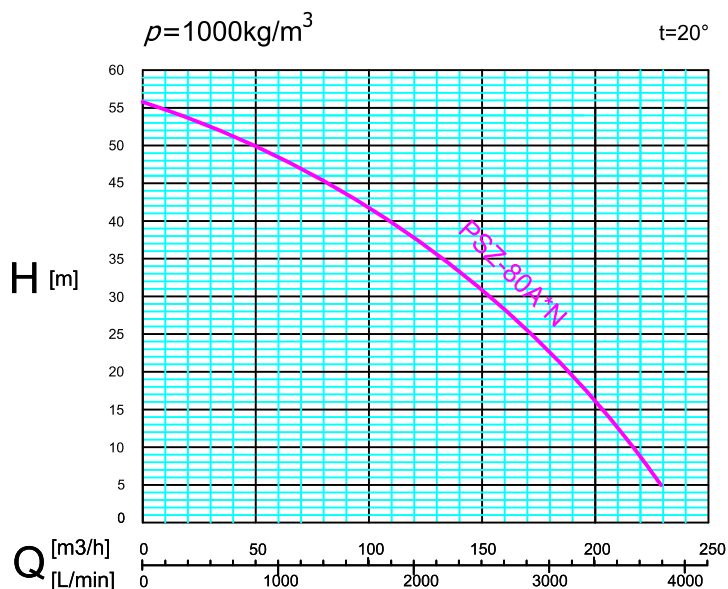
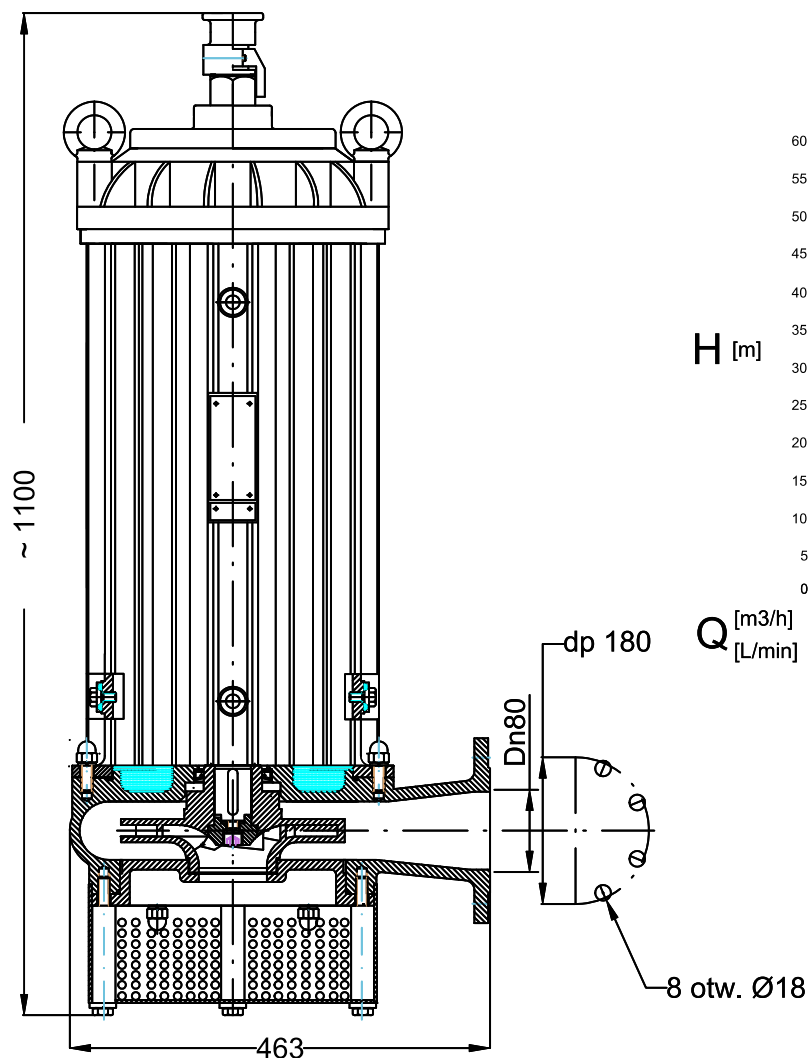


### Charakterystyka pracy pompy



\* Wersja napięciowa

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

\* Wersja wirnika

- Wirnik zamk. niskociśnieniowy (N)

Pompa posiada certyfikat ATEX nr: OBAC 14 ATEX 0113X

### PARAMETRY PRACY POMPY

		PSZ-80A*N		
Wydajność	[m <sup>3</sup> /h]	0-230		
Wysokość podnoszenia	[m]	56-5		
Moc pompy	[kW]	14-21		
Napięcie zasilania	[V]	400	500	1000
Nominalny pobór prądu	[A]	37	30	15
Prędkość obrotowa	[obr./min]	2920		
Masa pompy	[kg]	200 - 220		
Maksymalna głębokość zanurzenia	[m]	30		
Stopień ochrony		IP 68		
Oznaczenie wykonania przeciwybuchowego		IM2c Exd I Mb		
Maksymalna wielkość zanieczyszczeń	[mm]	25		