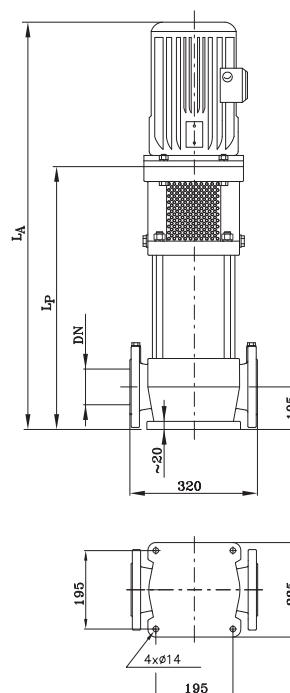
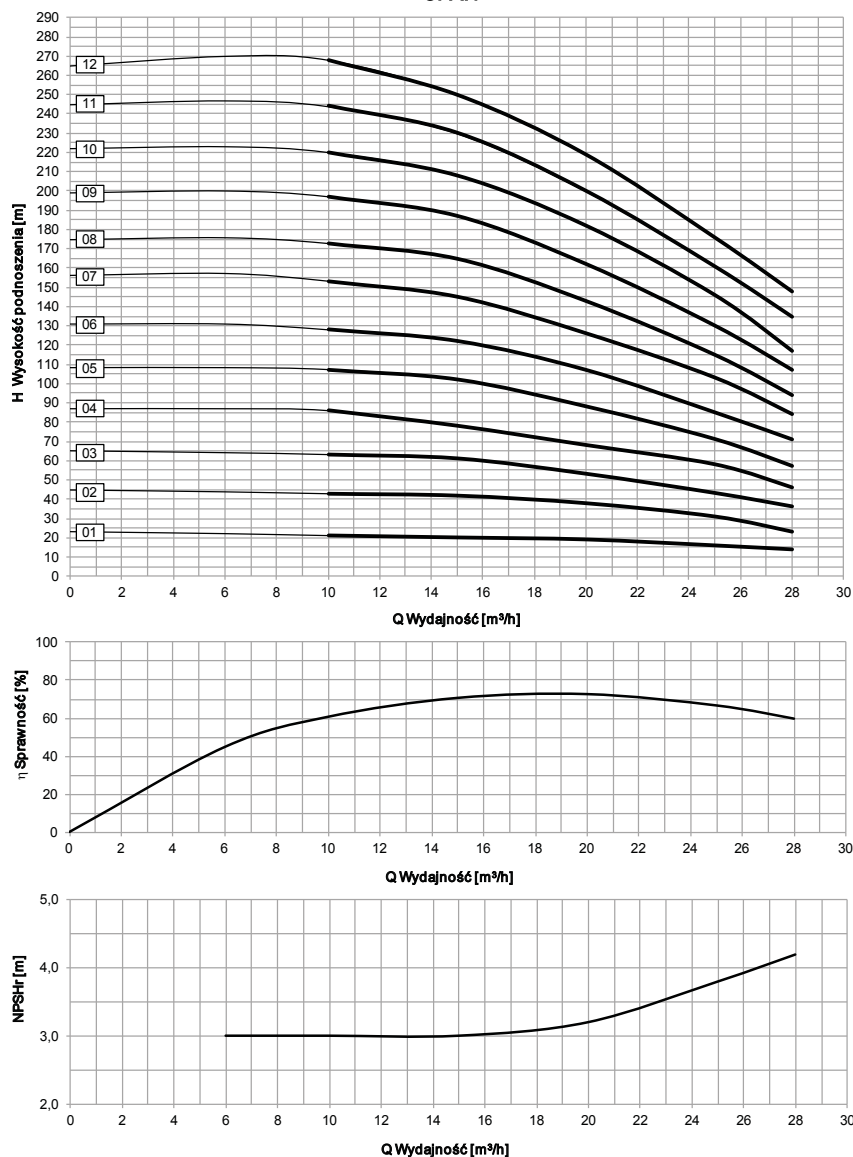
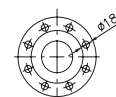


Charakterystyka pompy  
OPA.4



Dla ciśnienia roboczego  
powyżej 1,0 MPa



Oznaczenie typowymiaru pompy i silnika	Moc (kW)		Wymiary (mm)			Masa (kg)	
	max. pompy	silnika	$L_A$	$L_p$	DN	pompy	agregatu
OPA.4.01	1,9	3,0	809	459	80	58,3	89,8
OPA.4.02	3,9	4,0	869	506	80	62,8	103,8
OPA.4.03	5,6	6,0	898	553	80	67,3	106,3
OPA.4.04	7,3	7,5	1000	600	80	71,8	132,8
OPA.4.05	9,1	11,0	1047	647	80	76,3	146,3
OPA.4.06	10,8	11,0	1094	694	80	80,8	150,8
OPA.4.07	12,4	15,0	1291	771	80	96,4	216,4
OPA.4.08	14,1	15,0	1338	818	80	100,9	220,9
OPA.4.09	15,8	18,5	1429	865	80	105,4	240,4
OPA.4.10	17,5	18,5	1476	912	80	109,9	244,9
OPA.4.11	19,1	22,0	1554	959	80	114,4	279,4
OPA.4.12	20,8	22,0	1601	1006	80	118,9	283,9