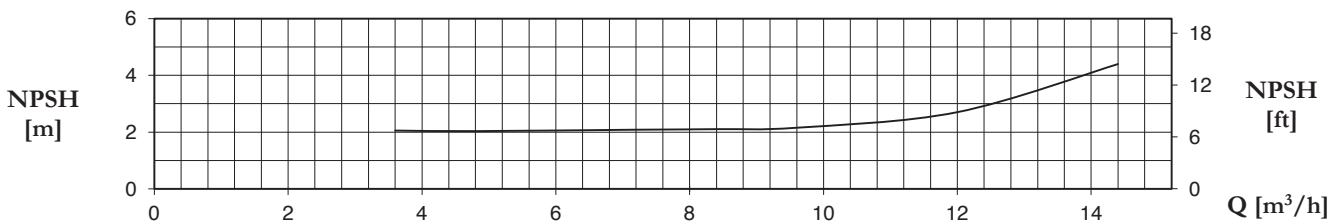
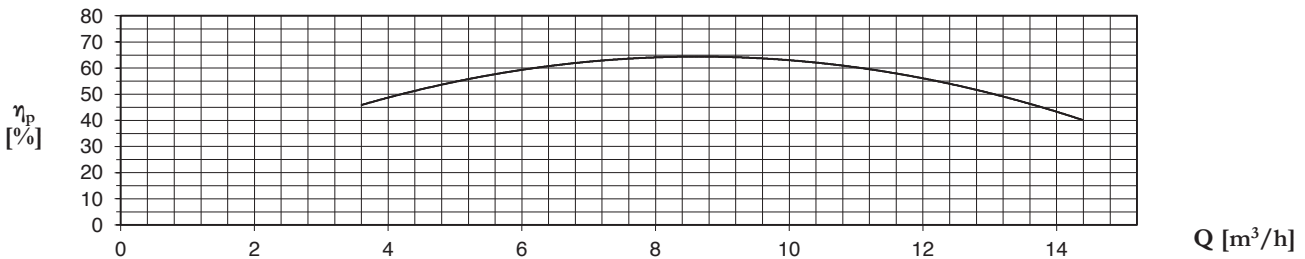
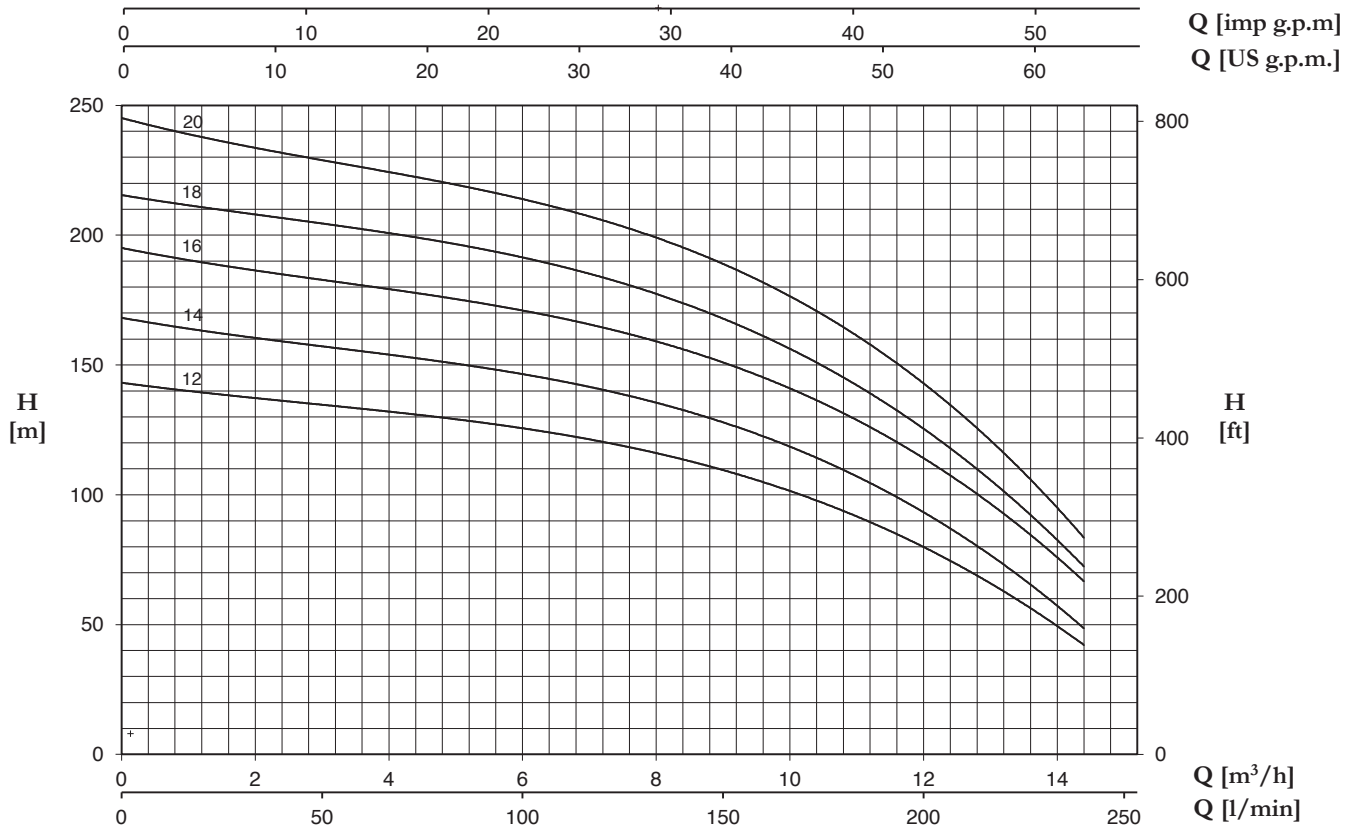


9 SLG/SLXG



P 9... SLG/SLXG	P2		P1 (kW)	AMPERE	Q (m³/h - l/min)												
					3~	0	3,6	4,8	6	7,2	8,4	9,6	10,8	12	13,2	14,4	
						0	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	
3~	(HP)	(kW)	3~	3x400 V 50 Hz	H (m)												
P 9...-750/12 T	7	5,2	5,4	9,8	143,2	133,4	129,4	125,0	120,5	114,2	105,4	93,9	79,5	61,9	42,8		
P 9...-800/14 T	7,5	5,5	6,2	10,8	168,2	155,6	151,1	146,0	140,1	133,0	123,2	110,0	93,2	71,6	49,4		
P 9...-900/16 T	9	6,6	7	12,3	195,1	180,9	176,3	170,4	163,6	156,4	146,7	132,1	113,0	91,5	67,6		
P 9...-950/18 T	9,5	7,0	8,4	14,9	215,6	202,1	197,0	191,3	183,9	175,0	161,7	144,1	125,3	100,9	72,9		
P 9...-1000/20 T	10	7,4	9,3	16	245,0	227,2	220,3	213,1	204,4	195,3	183,3	166,4	141,4	114,7	84,4		