

PRESTAZIONI - PERFORMANCES - CARACTERISTIQUES - LEISTUNGSBEREICH - PRESTACIONES

FS(S)N200-FSS250

Prestazioni
Performances
Caractéristiques
Leistungsbereich
Prestaciones

F(S)23SN200 - F(S)33SN200 - F(S)43SN200																																	
Q	m³/h		0	240	300	360	420	480	540	600	660	l/s		0	66,7	83,3	100	116,7	133,3	150	166,7	183,3	l/min		0	4000	5000	6000	7000	8000	9000	10000	11000
	min ⁻¹	Girante Impeller Roue Lauftrad Rodete		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N										
		[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]										
1450	E	23,3	15,4	21,6	23	21,2	25	20,5	27,1	19,2	28,7	17,4	30	15	30,7																		
	F	21,8	13,7	19,8	20,8	19,3	22,8	18,5	24,7	17,2	26	15,5	27	13,4	27,4																		
	G	19,1	12,1	18	19,1	17,4	20,6	16,4	22,1	15,2	23,2	13,6	24	11,4	24,3																		
	NPSH (m)	-		3,5		3,7		3,8		4		4,2		4,8																			
1600	E	28,3	20,4			25,7	32,4	25	35,3	24	37,8	22,7	39,4	20,7	40,5	17,5	40,5																
	F	26,2	18,7			24	29,8	23	32,4	22	34,1	20,5	35,5	18,3	35,7	15	36,1																
	G	24	16,1			21,2	26,5	20,3	28,5	19,3	30	17,7	31,2	15,5	32	12,2	31,6																
	NPSH (m)	-				4		4,1		4,3		4,6		5		5,6																	
1800	E	35,4	29,3			32,7	43,1	32,4	47,1	31,7	50,4	30,5	53	28,4	55,2	25	55,9	14,5	53														
	F	33,2	26,2			30,5	39,7	30	42,7	29	45,6	27,5	47,8	25,2	49,3	21,4	49,3																
	G	29,9	23,5			27,5	35,3	26,8	38	25,7	40,1	24	42,2	21,7	43,4	18	43,4																
	NPSH (m)	-				4,5		4,6		4,8		5		5,2		6		6,7															

FS33S250 - FS43S250																																										
Q	m³/h		0	300	360	420	480	540	600	660	720	840	900	1020	l/s		0	83,3	100	116,7	133,3	150	166,7	183,3	200	233,3	250	283,3	l/min		0	5000	6000	7000	8000	9000	10000	11000	12000	14000	15000	17000
	min ⁻¹	Girante Impeller Roue Lauftrad Rodete		H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N	H	N															
		[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]	[m]	[kW]															
1000	E	7,4	8,8	7,1	8,7	6,5	8,8	6,3	8,8	5,5	8,8	4,7	8,8																													
	NPSH (m)	-		3,1		3,2		3,3		3,5		3,7																														
1200	E	10,8	14,9	10,2	13,7	10,2	14,4	9,9	14,7	9,4	15,3	8,6	15,3	7,7	15,3	6,5	14,9																									
	NPSH (m)	-		3,5		3,6		3,6		3,7		3,8		3,9		4																										
1450	E	15,8	26,5	15	24,1	15	24,6	14,9	25,2	14,6	26,1	14,2	26,5	13,5	27,1	12,5	27,2	11,4	27,2	8,4	25,8																					
	NPSH (m)	-		-		4		4		4		4,1		4,1		4,2		4,3		5																						
1600	E	19,2	35,8			18,3	33	18,2	33,5	18,1	34,2	17,7	35,2	17,3	35,7	16,5	36,6	15,5	36,8	12,9	36,2	11,2	35,3																			
	NPSH (m)	-				-		4,2		4,2		4,3		4,4		4,5		4,6		5,4		6																				
1750	E	23	46,5			21,8	42,8	21,8	43,4	21,4	44,5	21,1	45,8	20,5	47,1	19,7	47,7	17,4	48,4	15,9	47,8	12,3	45,6																			
	NPSH (m)	-				-		4,7		4,7		4,7		4,8		4,8		5		5,6		6,3		8,8																		