

PRESTAZIONI - PERFORMANCES - CARACTERISTIQUES - LEISTUNGSBEREICH - PRESTACIONES

SK / SKD 65-42

Prestazioni monostadio
Single-stage performances
Caractéristiques pour un étage
Einstufige Einsatzbereiche
Características de una sola etapa

Q	m³/h		0		12		18		24		27		30		33		36		39		48		54		60		
	l/s		0		3,3		5		6,7		7,5		8,3		9,2		10		10,8		13,3		15		16,7		
	l/min		0		200		300		400		450		500		550		600		650		800		900		1000		
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	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]
1450	E	9,5	0,2	9,6	0,5	9	0,6	7,5	0,7	6,5	0,7	5,5	0,7														
	F	7,8	0,2	7,8	0,4	6,9	0,5	5,2	0,5	4,2	0,5	3	0,5														
	G	6,2	0,2	6,1	0,3	5	0,4	3,2	0,4	2,1	0,4																
1750	E	13,8	0,4	13,9	0,8	13,5	0,9	12,2	1,1	11,3	1,2	10,2	1,2	9	1,3	7,6	1,3	6,1	1,3								
	F	11,4	0,3	11,4	0,6	10,7	0,7	9,1	0,9	8	0,9	6,8	0,9	5,5	1	4	1										
	G	9,4	0,3	9,1	0,5	8,2	0,6	6,5	0,7	5,3	0,7	4,1	0,7	2,7	0,7												
2000	E	18	0,6	18,4	1,1	17,9	1,3	16,8	1,5	16	1,6	15	1,7	13,9	1,8	12,6	1,9	11,1	1,9	5,6	2						
	F	14,9	0,5	15,1	0,9	14,4	1	12,9	1,2	12	1,3	10,9	1,3	9,6	1,4	8,1	1,4	6,5	1,5								
	G	12,2	0,4	12,1	0,7	11,2	0,9	9,6	1	8,6	1	7,4	1,1	6	1,1	4,4	1,1	2,7	1,1								
2200	E	21,7	0,8	22,3	1,4	21,9	1,6	20,9	1,9	20,2	2	19,3	2,2	18,2	2,3	16,8	2,4	15,3	2,5	9,4	2,6						
	F	18,1	0,6	18,5	1,1	17,8	1,3	16,4	1,5	15,5	1,6	14,4	1,7	13,1	1,8	11,6	1,8	9,9	1,9	3,5	2						
	G	14,8	0,5	14,8	0,9	14	1,1	12,5	1,2	11,5	1,3	10,3	1,4	8,8	1,4	7,2	1,4	5,4	1,5								
2600	E	30,1	1,3	31,2	2,1	31	2,5	30,3	2,9	29,7	3,1	28,9	3,3	27,9	3,5	26,7	3,6	25,3	3,8	19,7	4,1	14,6	4,3	8,4	4,3		
	F	25,3	1	26	1,7	25,5	2	24,3	2,3	23,5	2,5	22,4	2,6	21,2	2,7	19,8	2,8	18,1	2,9	11,8	3,2	6,4	3,2				
	G	20,7	0,9	20,9	1,5	20,2	1,7	18,9	1,9	18	2	16,9	2,1	15,5	2,2	14	2,2	12,2	2,3	5,4	2,5						
2900	E	37,6	1,8	38,4	2,8	38,4	3,3	38,2	3,8	37,8	4,1	37,4	4,3	36,5	4,5	35,2	4,7	33,7	4,9	28,2	5,5	23,9	5,7	18,7	5,9		
	F	31,5	1,4	32,2	2,3	32,1	2,7	31,1	3,1	30,4	3,3	29,3	3,4	28,1	3,6	26,7	3,7	25,2	3,9	19,2	4,2	14,3	4,4				
	G	25,8	1,2	25,9	1,9	25,5	2,2	24,3	2,5	23,4	2,6	22,4	2,8	21,1	2,9	19,8	3	18	3,1	11,8	3,3						
3500	E	55,1	2,9	56,2	4,5	56,4	5,2	56,3	5,9	56,2	6,3	56,1	6,7	55,7	7,1	55,1	7,4	54,1	7,7	49,3	8,7	45,3	9,2	41,1	9,7		
	F	45,5	2,3	47	3,6	47,2	4,2	46,9	4,8	46,4	5,1	45,9	5,4	45	5,7	43,6	6	42,1	6,2	36,7	6,8	32,3	7,2				
	G	37,7	2	38	3,1	37,7	3,6	37	4	36,4	4,3	35,6	4,5	34,6	4,7	33,3	4,8	31,8	5	25,7	5,5						

Modelli - Models - Modèles - Modelle - Modelos

Pompa Pump Pompe Pumpe Bomba	N° di stadi N° of stages N° d'étages N° der Stufen N° de etapas	Girante Impeller Roue Lauftrad Rodete	1450 min ⁻¹	1750 min ⁻¹	2000 min ⁻¹	2200 min ⁻¹	2600 min ⁻¹	2900 min ⁻¹	3500 min ⁻¹
S2K65-42/2	2	E - F - G	•	•	•	•	•	•	•
S2K65-42/3	3		•	•	•	•	•	•	•
S2K65-42/4	4		•	•	•	•	•	•	•
S2K65-42/5	5		•	•	•	•	•	•	•
S2K65-42/6	6		•	•	•	•	•	•	•
S2K65-42/7	7		•	•	•	•	•	•	•
S2K65-42/8	8		•	•	•	•	•	•	•
S2K65-42/9	9		•	•	•	•	•	•	•
S2K65-42/10	10		•	•	•	•	•	•	•
SKD65-42/6	6		•	•	•	•	•	•	•
SKD65-42/7	7		•	•	•	•	•	•	•
SKD65-42/8	8		•	•	•	•	•	•	•
SKD65-42/9	9		•	•	•	•	•	•	•
SKD65-42/10	10	•	•	•	•	•	•	•	
SKD65-42/11	11	•	•	•	•	•	•	•	
SKD65-42/12	12	•	•	•	•	•	•	•	
SKD65-42/13	13	•	•	•	•	•	•	•	