

Pompe orizzontali multistadio ad alta pressione
Horizontal multistage high pressure pumps
Pompes horizontales multicellulaires à haute pression
Mehrstufige horizontale Hochdruckpumpen
Bombas horizontales multietapas para alta presión



Catalogo generale
General catalogue
Catalogue général
Hauptkatalog
Catálogo general

PRESTAZIONI - PERFORMANCES - CARACTERISTIQUES - LEISTUNGSBEREICH - PRESTACIONES

SK / SKD 150-280

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

Q	m³/h		0		90		120		144		168		192		216		240		264		288		318		348				
	l/s		0		25,0		33,3		40,0		46,7		53,3		60,0		66,7		73,3		80,0		88,3		96,7				
		l/min		0		1500		2000		2400		2800		3200		3600		4000		4400		4800		5300		5800			
min ⁻¹	Girante Impeller Roue Laufgrad Rodete	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]	[m]	[kW]
1450	E	28,1	6,3	24,6	9,1	23,6	10,2	22,7	11,2	21,5	12,1	19,9	12,9	17,9	13,7	15,4	14,2												
	F	24,3	4,8	22,5	8,2	21,7	9,3	20,7	10,2	19,4	11	17,6	11,7	15,4	12,2	12,7	12,6												
	G	21,2	3,3	20,5	7,3	19,7	8,4	18,7	9,2	17,3	9,9	15,4	10,4	12,9	10,7	9,9	10,9												
	H	19,6	3,1	19,2	6,6	18,2	7,7	17	8,5	15,5	9,1	13,4	9,5	10,9	9,6														
1600	E	34,1	8,4	30,2	11,6	29,1	13	28	14,2	26,8	15,3	25,3	16,3	23,5	17,3	21,3	18	18,6	18,6										
	F	29,9	6,5	27,6	10,4	26,6	11,8	25,6	12,9	24,4	13,9	22,8	14,8	20,8	15,6	18,3	16,2	15,4	16,5										
	G	25,8	4,6	25,1	9,1	24,2	10,5	23,2	11,6	21,9	12,6	20,2	13,4	18	14	15,4	14,3	12,2	14,4										
	H	23,7	4,3	23,4	8,4	22,5	9,7	21,4	10,7	19,9	11,5	18	12,2	15,5	12,6	12,5	12,8												
1750	E	40,7	11,1	36,7	14,7	35,2	16,3	34	17,7	32,8	19,1	31,4	20,4	29,7	21,7	27,6	22,7	24,8	23,6										
	F	35,8	8,6	33,3	13	32,3	14,7	31,3	16,1	30,1	17,4	28,5	18,6	26,6	19,7	24,2	20,5	21,4	21,1										
	G	30,9	6	30,1	11,3	29,3	13,1	28,4	14,5	27,2	15,7	25,6	16,8	23,5	17,7	20,9	18,3	17,8	18,6										
	H	28,2	5,6	27,9	10,4	27,4	12,1	26,6	13,4	25,1	14,5	23	15,3	20,1	15,8	16,2	15,8												
2000	E	53,5	16,3	48,3	21,1	46,4	23,2	45	25	43,6	26,8	42,1	28,6	40,6	30,2	38,9	31,7	36,8	33	34,2	34,1								
	F	46,8	12,6	43,8	18,4	42,6	20,7	41,5	22,5	40,2	24,3	38,7	26	37	27,5	34,9	28,8	32,5	29,8	29,6	30,5								
	G	40	8,8	39,3	15,7	38,7	18,2	37,8	20,1	36,7	21,9	35,3	23,5	33,4	24,8	31,1	25,9	28,2	26,6	24,8	26,9								
	H	36,8	8,2	36,6	14,4	35,9	16,7	35,1	18,5	33,9	20,1	32,2	21,5	30,1	22,5	27,5	23,1	24,3	23,2										
2200	E	64,3	22,9	59,5	27,6	57	29,9	55	32	53,5	34,2	52,1	36,3	50,8	38,4	49,6	40,5	47,4	42,3	44,4	44	38,3	45,6						
	F	53,6	14,2	51,8	23,1	50,9	26,2	50	28,5	49,1	30,8	48	32,9	46,6	34,9	44,8	36,7	42	38,3	38,8	39,6	34,3	40,9						
	G	49,1	11,7	48,1	20,5	47,3	23,5	46,4	25,8	45,5	28	44,2	30	42,5	31,9	40,4	33,4	37,3	34,7	33,7	35,6	28,6	36,1						
	H	44,5	10,9	44,5	18,3	43,5	21,1	42,2	23,2	40,9	25,2	39,3	27	37,3	28,6	35,1	29,8	32	30,7	28,8	31,1								
2600	E	89,1	37,1	83,7	43	81	46,1	78,6	48,8	76,7	51,6	74,9	54,6	73,4	57,6	72	60,6	70,8	63,5	68,3	66,2	64,3	69,3						
	F	74,2	23,8	72,6	35	71,6	39,2	70,6	42,7	69,8	46,1	68,7	49,4	67,4	52,6	65,8	55,6	63,9	58,2	60,8	60,6	56,7	63						
	G	67,9	18,8	67,5	31,2	66,7	35,5	65,7	38,9	64,7	42,1	63,5	45,2	62	48,1	60,2	50,7	58,1	52,9	54,8	54,8	50,5	56,5						
	H	61,8	19,1	62,4	27,3	61,4	31	60,2	34	59	37,1	57,4	40	55,6	42,8	53,5	45,1	51,1	47,1	47,7	48,5	43,2	49,3						
2900	E	110,8	51,5	104	58,3	101,1	61,7	98,4	64,7	96,1	68	93,9	71,4	91,9	74,9	90,4	78,5	89,3	82,2	87,3	85,8	83,7	90,2	77,3	94,5				
	F	91,9	30,8	89,4	46,3	88,6	51,6	87,9	55,8	87,5	60	86,8	64,1	85,7	68	84,3	71,8	82,4	75,3	79	78,6	74	82,4	68,2	85,6				
	G	84,6	26,4	83,5	40,8	82,7	46	81,8	50,1	81	54,2	80,1	58,2	78,8	61,9	77,2	65,5	75,3	68,7	72,2	71,6	67,9	74,7	63,2	77				
	H	77	24,1	77,1	36,9	76,3	41,6	75,3	45,3	74,4	48,9	73,1	52,5	71,5	55,8	69,4	58,9	67,1	61,7	63,5	64	58,6	66,4						

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 Laufgrad Rodete	1450 min ⁻¹	1600 min ⁻¹	1750 min ⁻¹	2000 min ⁻¹	2200 min ⁻¹	2600 min ⁻¹	2900 min ⁻¹
S4K150-280/2	2		•	•	•	•			
S4K150-280/3	3		•	•	•	•			
S4K150-280/4	4		•	•	•	•			
SKD150-280/2	2	E - F - G - H	•	•	•	•	•	•	•
SKD150-280/3	3		•	•	•	•	•	•	•
SKD150-280/4	4		•	•	•	•	•	•	•
SKD150-280/5	5		•	•	•	•	•	•	•
SKD150-280/6	6		•	•	•	•	•	•	•
SKD150-280/7	7		•	•	•	•	•	•	•
SKD150-280/8	8		•	•	•	•	•	•	•

Tolleranze ISO 9906 - Annex A - Tolerances ISO 9906 - Annex A norms - Tolérances ISO 9906 - Annexe A - Toleranzen ISO 9906 - Anhang A - Tolerancias ISO 9906 - Apéndice A