

POMPES IMMERGEES - IBRATEC -

SERIE : 2

SORTIE : 1"1/4

CODE ARTICLE	MODEL	P ²		~	Q	DEBIT												
		KW	HP			m ³ /h	0	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,3
							L/mn	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
05007014020212	4SDM2/21	1,1	1,5	220V	H (m)	149	147	146	145	140	135	126	118	109	95	82	67	
05007014020213	4SD2/21	1,1	1,5	380V		c	168	167	165	160	154	144	135	124	109	94	77	
05007014020252	4SDM2/25	1,5	2	220V		198	196	195	193	187	180	168	158	145	127	110	90	
05007014020282	4SDM2/28	1,5	2	220V		262	259	258	255	247	238	222	209	191	168	145	119	
05007014020283	4SD2/28	1,5	2	380V		333	329	328	324	314	302	282	265	243	213	184	151	
05007014020372	4SDM2/37	2,2	3	220V														
05007014020373	4SD2/37	2,2	3	380V														
05007014020473	4SD2/47	3	4	380V														

SERIE : 3

SORTIE : 1"1/4

CODE ARTICLE	MODEL	P ²		~	Q	DEBIT									
		KW	HP			m ³ /h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8
							L/mn	0	5	10	15	20	25	30	35
5007014030172	4SDM3/17	1,1	1,5	220V	H (m)	129	126	122	115	105	91	73	52	27	
5007014030173	4SD3/17	1,1	1,5	380V		158	154	149	141	128	111	89	64	33	
5007014030222	4SDM3/22	1,5	2	220V		215	210	203	192	175	151	121	87	45	
5007014030223	4SD3/22	1,5	2	380V											
5007014030302	4SDM3/30	2,2	3	220V											
5007014030303	4SD3/30	2,2	3	380V											



POMPES IMMERGEES - IBRATEC -

SERIE : 4

SORTIE : 1"1/4



CODE ARTICLE	MODEL	P ²		-	Q	DEBIT											
		KW	HP			m3/h	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.2	4.8	5.4	6
							L/mn	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90
05007014040102	4SDM4/10	0.75	1	220V	H (m)	73	70	68	66	65	61	55	48	41	32	23	
05007014040132	4SDM4/13	1.1	1.5	220V													
05007014040133	4SD4/13	1.1	1.5	380V		102	98	96	93	91	85	77	68	57	45	32	
05007014040134	4SD4/13	1.1	1.5	Tri 220V													
05007014040142	4SDM4/14	1,1	1,5	220V		117	112	110	106	104	97	88	78	65	51	37	
05007014040172	4SDM4/17	1,5	2	220V													
05007014040173	4SD4/17	1,5	2	380V		129	121	113	108	102	95	86	74	59	41	21	
05007014040174	4SD4/17	1,5	2	Tri 220V													
05007014040182	4SDM4/18	1.5	2	220V		131	126	123	120	117	109	99	87	73	58	41	
05007014040242	4SDM4/24	2.2	3	220V													
05007014040243	4SD4/24	2.2	3	380V		175	168	164	160	156	146	132	116	98	77	55	
05007014040323	4SD4/32	3	4	380V		232	225	220	215	208	195	176	155	130	103	73	
05007014040403	4SD4/40	4	5,5	380V		290	281	275	268	260	243	220	194	163	128	92	

POMPES IMMERGEES - IBRATEC -

SERIE : 6 SORTIE : 2"

CODE ARTICLE	MODEL	P ²		V	Q	DEBIT								
		KW	HP			m ³ /h	0	1,2	2,4	3,6	4,8	6	7,2	8,4
						L/mn	0	20	40	60	80	100	120	140
05007014060112	4SDM6/11	1,1	1,5	220V	H (m)	77	74	71	67	60	49	37	21	
05007014060113	4SD6/11	1,1	1,5	380V										
05007014060142	4SDM6/14	1,3	1,75	220V		91	88	84	79	71	58	44	25	
05007014060152	4SDM6/15	1,5	2	220V										
05007014060153	4SD6/15	1,5	2	380V		105	101	97	91	82	67	51	29	
05007014060202	4SDM6/20	2,2	3	220V										
05007014060203	4SD6/20	2,2	3	380V		140	135	129	121	109	90	68	39	
05007014060263	4SD6/26	3	4	380V										
05007014060343	4SD6/34	4	5,5	380V		182	175	168	158	142	117	88	51	
05007014060423	4SD6/42	5,5	7,5	380V										
05007014060523	4SD6/52	7,5	10	380		238	229	220	206	185	152	116	66	
					294	283	271	254	229	188	143	82		
					364	350	336	315	283	233	177	101		



**IBRATEC*****POMPES IMMERGEES - IBRATEC -*****SERIE : 10****SORTIE : 2"**

CODE ARTICLE	MODEL	P ²		-	Q	DEBIT										
		KW	HP			H (m)	m ³ /h	0	1.8	3.6	5.4	7.2	9	10.8	12.6	14.4
							L/mn	0	30	60	90	120	150	180	210	240
05007014100082	4SDM10/8	1,5	2	220V	H (m)	49	48	45	43	40	35	29	21	12		
05007014100102	4SDM10/10	1,5	2	220V												
05007014100103	4SD10/10	1,5	2	380V		62	59	56	54	50	44	36	26	14		
05007014100104	4SD10/10	1,5	2	Tri220V												
05007014100132	4SDM10/13	2,2	3	220V		74	71	68	64	60	53	43	31	17		
05007014100142	4SDM10/14	2,2	3	220V												
05007014100143	4SD10/14	2,2	3	380V		86	83	79	75	70	62	51	36	20		
05007014100144	4SD10/14	2,2	3	Tri220V												
05007014100183	4SD10/18	3	4	380V		111	107	102	96	90	79	65	47	26		
05007014100223	4SD10/22	4	5,5	380V		136	131	124	118	110	97	80	57	32		
05007014100233	4SD10/23	4	5,5	380V		154	149	141	134	125	110	90	65	36		
05007014100283	4SD10/28	5,5	7,5	380V		173	166	158	150	140	124	101	72	40		
05007014100293	4SD10/29	5,5	7,5	380V		191	184	175	166	155	137	112	80	45		
05007014100343	4SD10/34	7,5	10	380V		210	202	192	182	170	150	123	88	49		



POMPES IMMERGEES - IBRATC -

SERIE : 6SR EN NURYL SORTIE : 3"



Model		Power		DEBIT											
MODEL		P ₂		Q	(m ³ /h)	0	3	6	9	12	15	18	21	24	27
CODE ARTICLE	3-	KW	HP		(l/min)	0	50	100	150	200	250	300	350	400	450
	05007146180083			6SR18/8 6YC	5,5	7,5	H(m)	119	114	109	103	96	86	76	63
05007146180103	6SR18/10 6YC	7,5	10	149	143	136		129	119	108	95	78	57	35	
05007146180123	6SR18/12 6YC	9,2	12,5	179	172	164		155	143	129	114	94	69	42	

POMPES IMMERGEES - IBRATC -

SERIE : 6SR EN NURL

SORTIE : 3"



Model		Power		DEBIT										
MODEL		P ₂												
CODE ARTICLE	3-	KW	HP	Q	(m ³ /h)	0	5	10	15	20	25	30	35	40
	380V-415V				(l/min)	0	83	167	250	333	417	500	583	667
05007146300053	6SR30/5 6YC	5,5	7,5		75	70	65	60	53	46	36	25	10	
05007146300073	6SR30/7 6YC	7,5	10		105	98	91	84	74	64	51	35	14	
05007146300113	6SR30/11 6YC	11	15		165	154	142	131	116	101	80	56	22	



IBRATEC

POMPES IMMERGEES - IBRATEC -

SERIE : 6SP46

SORTIE : 3"



Model		Power		DEBIT														
MODEL		P ₂		Q														
CODE	3-	KW	HP		(m ³ /h)	0	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	
ARTICLE	380V-415V				(l/min)	0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	
5007036460043	6SP46/4 6YS	7,5	10	H(m)	52	51	49	47	45	42	39	35	31	25	19	12		
5007036460053	6SP46/5 6YC	7,5	10		68	66	65	62	58	54	50	46	41	34	25	15		
5007036460057	6SP46/5 6HC	7,5	10															
5007036460073	6SP46/7 6YC	11	15		95	93	90	86	81	76	70	64	58	48	36	22		
5007036460077	6SP46/7 6HC	11	15															
5007036460107	6SP46/10 6HC	15	20		136	133	129	123	116	108	100	92	82	68	51	31		
5007036460127	6SP46/12 6HC	18,5	25		163	159	155	148	139	130	120	110	99	82	61	37		
5007036460147	6SP46/14 6HC	22	30		190	186	181	173	162	152	140	129	115	96	71	43		
5007036460207	6SP46/20 6HC	30	40		268	262	256	246	232	216	200	182	162	138	108	72		

POMPES IMMERGEES - IBRATEC -



SERIE : 6SP60 SORTIE : 3"



MODEL	3-	P ₂		Q	DEBIT													
		KW	HP		(m ³ /h)	0	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72
CODE	380V-415V			(l/min)	0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300
ARTICLE				H(m)														
5007036600057	6SP60/5 6HC	9,2	12,5		71	70	69	68	65	60	55	51	48	44	39	33	26	18
5007036600067	6SP60/6 6HC	11	15		85	84	83	82	78	72	66	62	58	53	47	40	31	22
5007036600077	6SP60/7 6HC	13,0	17,5		99	98	97	96	91	84	77	72	68	62	55	47	36	26
5007036600087	6SP60/8 6HC	15	20		113	112	111	109	104	96	88	82	77	70	62	53	42	29
5007036600107	6SP60/10 6HC	18,5	25		140	140	138	136	129	120	110	103	96	88	78	66	52	36
5007036600127	6SP60/12 6HC	22	30		168	167	166	164	155	144	133	124	116	106	94	80	62	44
5007036600147	6SP60/14 6HC	26	35		196	195	194	191	181	168	155	144	135	123	109	93	73	51
5007036600167	6SP60/16 6HC	30	40		224	223	222	218	207	192	177	165	154	141	125	106	83	58

POMPES IMMERGEES - IBRATEC -



CODE ARTICLE	MODEL	P ²		V	Q	DEBIT											
		KW	HP			m ³ /h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6
							L/m	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90
05007020030002	SCM3	0,55	0,75	220V	H (m)	34	33	31	30	28	26	24	21	18	15	12	
05007020040002	SCM4	0,75	1	220V		46	44	42	40	37	35	32	28	25	21	17	
05007020050002	SCM5	0,92	1,25	220V		57	54	52	49	47	43	39	35	31	26	21	
05007020060002	SCM6	1,1	1,5	220V		68	65	62	59	56	52	47	42	37	31	25	
05007020070002	SCM7	1,3	1,75	220V		80	76	73	69	65	60	55	49	43	36	29	
05007020080002	SCM8	1,5	2	220V		91	87	83	79	75	69	63	56	49	41	33	



IBRATEC

POMPES IMMERGEES - IBRATEC -

SERIE : 2

SORTIE : 1"1/4



CODE	MODEL	P ²		~	Q	DEBIT								
		KW	HP			m ³ /h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2
ARTICLE						L/mn	0	5	10	15	20	25	30	35
5007034030151	4SPM3-15	1,1	1,5	220V	H (m)		93	88	84	79	73	65	54	40
5007034030181	4SPM3-18	1,1	1,5				112	106	101	95	88	78	65	48
5007034030221	4SPM3-22	1,5	2				131	124	118	111	103	91	76	56
5007034030251	4SPM3-25	1,5	2				156	147	140	132	122	108	90	67
5007034030331	4SPM3-33	2,2	3				205	195	185	174	162	143	119	88

POMPES VIDE CAVE - IBRATEC -

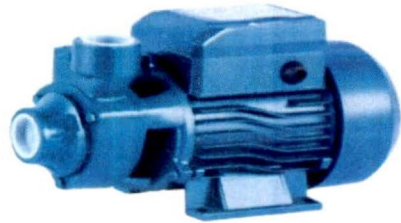


CODE ARTICLE	MODEL	P ²		-	Q	DEBIT									
		KW	HP			m ³ /h	0	3	6	9	12	15	18	21	24
							L/mn	0	50	10	150	200	250	300	350
5007070100002	VXM10(A)	0,55	0,75	220-240V	H(m)	10,0	9,7	9,1	8,4	7,5	5,8	3,8			
5007070100012	VXM10-1(A)	0,55	0,75			11,7	11,4	10,8	10,0	9,0	7,6	5,8	3,7		
5007070120002	VXM12(A)	0,75	1,00			10,0	9,7	9,1	8,4	7,5	5,8	3,8			
5007070120012	VXM12-1(A)	0,75	1,00			11,7	11,4	10,8	10,0	9,0	7,6	5,8	3,7		

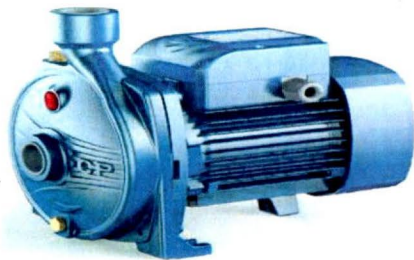
POMPES VIDE CAVE - IBRATEC -



CODE ARTICLE	MODEL	VOLTAGE	KW	HP	H MAX	L/MIN	DIAM	SORTIE
5007040045002	V450F	220-240V	0,45	0,60	9	275	25	2"
5007040075002	V750F		0,75	1,00	12	300	25	
5007040110002	V1100F		1,10	1,50	10	400	25	
5007040110012	V1100DF		1,10	1,50	10	400	25	
5007040150002	V1500F		1,50	2,00	23	300	10	
5007050110002	WSD10-11-1.1 C		1,10	1,50	11	167	20	
5007050150002	WSD10-15-1.5 C		1,50	2,00	15	167	20	

POMPES DE SURFACE - IBRATEC -


CODE ARTICLE	MODEL	TENSION	KW	HP	H MAX	L/MIN	DIAM	SORTIE
5007080006000	QBM60	220V	0,37	0,50	32	35	8	1"/1"
5007080007000	QBM70	220V	0,55	0,75	50	45	8	



5007120150020	CPFm150/2	220V	1,10	1,50	18	500		
5007090001580	CPM158	220V	0,75	1,00	32	120	8	1" x 1"
5007090002000	CPM200/2	220V	1,50	2,00	22,50	500,00		
5007090002003	CP200/2	380V	1,50	2,00	22,50	500,00		

POMPES SOLAIRES - IBRATEC -

SERIE : 2

CODE ARTICLE	MODEL	VOLTAGE	PI	DEBIT								
			W	Q	(m ³ /h)	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6
					(l/min)	0	10	20	30	40	50	60
5007134048040	4SD48V/400W/2-5	48V	400W	H(m)	44	41	38	34	27	18	15	
5007134060050	4SD60V/500W/2-7	60V	500W		61	58	53	47	38	25	20	
5007134090075	4SD90V/750W/2-9C	90V	750W		82	76	71	60	49	35	22	
5007134120100	4SD120V/1000W/2-12	120V	1000W		108	104	98	84	66	48	25	

SERIE : 3

5007134090076	4SD90V/750W/3-7	90V	750W	H(m)	58	54	51	47	42	37	30
5007134120101	4SD120V/1000W/3-10	120V	1000W		90	83	81	74	66	56	48

