



Serie IR

Tipo	P2		In (A) 3~		Is / In	Q	l/seg m³/h l/min	0	2,2	2,5	2,8	3,3	4,4	5,5	6,9	8,3	9,7	11	12	12,5	13,9	15	16,7	19,4	22
	kW	H.P.	V 230/400	V 400/690				0	8	9	10	12	16	20	25	30	35	40	43	45	50	55	60	70	80
								0	133	150	167	200	266	333	417	500	583	666	717	750	833	917	1000	1167	1333
IR40-125SD	1,5	2	5,5/3,2		5,5		19	18,5	18	17,5	17	16,5	16	13	12										
IR40-125SC	2,2	3	8,0/4,6		4		24,5	24	24	23,5	23,5	23	23	21	19	17									
IR40-125SB	3	4	10,5/6,0		4,6		27,5		27	26,5	26,5	26	26	24,5	23	21	19	17							
IR40-125SA	4	5,5	13,6/7,8		6,1		30			29	29	28,5	28	27	26	25	23	21	19,5	17					
IR40-160NC/B	3	4	10,5/6,0		4,6		32			31,5	31,5	31	30	29	26,5										
IR40-160NC/A	4	5,5	13,6/7,8		6,1		32			31,5	31,5	31	30	29	26,5	23	21	18,5	16						
IR40-160NB/B	4	5,5	13,6/7,8		6,1		36,5			36	35,5	35	34	32	30										
IR40-160NB/A	5,5	7,5		10,5/6,1	6,7		36,5			36	35,5	35	34	32	30	27,5	26	24,5	20,5						
IR40-160NA	5,5	7,5		10,5/6,1	6,7		39			39	38,5	38	37,5	36	33,5	32	31,5	28,5	25,5	22					
IR40-160NO	7,5	10		14,1/8,2	10,4		41,5			41,5	41,3	41	40,5	39,5	37,5	36	34,8	34	31,5	28,5	25,5				
IR40-200C	4	5,5	13,6/7,8		6,1		45			43,5	43	41	37	33,5											
IR40-200B	5,5	7,5		10,5/6,1	6,7		49			48,5	47,5	46	43,5	40,5	36,5	31,5									
IR40-200A	7,5	10		14,1/8,2	10,4		58			58	57,5	57	55	52	48	42									
IR40-200NB	7,5	10		14,1/8,2	10,4		53						52,5	51,5	49,4	47	44	42,5	41,5	37,5	30,5				
IR40-200NA	11	15		19,5/11,3	11		61						60	59	57	56	54	52	50	47	41,5	35			
IR40-250C	9,2	12,5		16,9/9,8	10,7		65			64	63	62	61	58,5	56	53									
IR40-250B	11	15		19,5/11,3	11		71			70	69	68	67	64,5	62	59									
IR40-250A	15	20		27,1/15,7	11,2		89			87	86	85	83	80	77	73									
IR40-250NE	12,5	17		22,4/13,0	10,9		67,5			67	66,5	65,5	64	62	60	57	54	51,5	49	45	43				
IR40-250ND	15	20		27,1/15,7	11,2		74			73	72,5	72	71	69,5	68	66	64	63	62	60	57	54			
IR40-250NC	17	23		30,6/17,7	11,2		82			81	80,5	80	79	77,5	76	74,5	73	71,5	70	68	65	62	55		
IR40-250NB	18,5	25		32,5/18,9	11		89			88	87,5	87	86	85	84	82	80	78,5	77	75	71	68	60		
IR40-250NA	22	30		39,0/22,6	11,6		98			95	94,5	94	93	91	89	87	85	84,5	84	79	76	71	61		
IR40-315C	37	50		65,8/38,2	11,2		100																		
IR40-315B	45	60		78,0/45,2	9,6		129																		

Tipo	P2		In (A) 3~		Is / In	Q	l/seg m³/h l/min	0	5,5	6,9	8,3	9,7	11	12,5	13,9	16,7	17,8	18	19	19,4	20,8	22	23,6	25	27,8	33
	kW	H.P.	V 230/400	V 400/690				0	20	25	30	35	40	45	50	60	64	65	68	70	75	80	85	90	100	120
								0	333	417	500	583	667	750	833	1000	1067	1083	1133	1167	1250	1333	1417	1500	1667	2000
IR50-125C	2,2	3	8,0/4,6		4		17,5	17	16,5	16	15	14	13	12	8											
IR50-125B	3	4	10,5/6,0		4,6		21	20,5	20	19,5	18,5	17,5	16,5	15	13	11	11									
IR50-125A	4	5,5	13,6/7,8		6,1		24			23,5	23	22,5	21,5	20	17,5	17	17									
IR50-160B	5,5	7,5		10,5/6,1	6,7		32,5			32	31	30	29	27,5	26	22	20,5	20	19	18	16,5					
IR50-160A	7,5	10		14,1/8,2	10,4		40,5			40	39	38,5	38	37	35,5	32	30,5	30	28,5	27,5	25,5					
IR50-160NC	5,5	7,5		10,5/6,1	6,7		30,5							27,5	27	26	23,5	22	22	21	20,5	20				
IR50-160NB	7,5	10		14,1/8,2	10,4		39							36,5	36	35	32	30,5	30,5	29,5	29	27	25			
IR50-160NA	9,2	12,5		16,9/9,8	10,7		44			40,5	40	39	36	35	35	34,5	34	32	30	28	26					
IR50-200SD	9,2	12,5		16,9/9,8	10,7		50			49	48	47	46	45	42,5	37	29									
IR50-200SC	11	15		19,5/11,3	11		54			53	52,5	52	51	50	48	44	33	31								
IR50-200SB	12,5	17		22,4/13,0	10,9		59			58	57,5	57	55,5	54	53	50	44,5	43	40	38,5	34					
IR50-200SA	15	20		27,1/15,7	11,2		62			61,5	61,5	61	60	59	57,5	54	51	50	48,5	47,5	45	36				
IR50-200NC	15	20		27,1/15,7	11,2		53							49	48	46	46	45,5	45	44	43	41	39	36		
IR50-200NB	17	23		30,6/17,7	11,2		62							59	57	55	55	54,5	54	52	51	49,5	48	45		
IR50-200NA	22	30		39,0/22,6	11,6		70							67	64	63	63	62,5	62	58	57	55	53	49	41	
IR50-250ND	17	23		30,6/17,7	11,2		70			69	68	67	66,6	65	62,5	57	54,5	54	52	51	48	45				
IR50-250NC/B	18,5	25		32,5/18,9	11		81			79	78,5	78	77,5	77	75	71	68,5	68	66	65						
IR50-250NC/A	20	27		35,7/20,7	11,1		81			79	78,5	78	77,5	77	75	71	68,5	68	66	65	60,5	56	53			
IR50-250NB/B	22	30		39,0/22,6	11,6		89			88,5	88	88	87	86	84,5	80	78	77,5	76	75	70,5	66				
IR50-250NB/A	25	34		45,0/26,1	10,5		89			88,5	88	88	87	86	84,5	80	78	77,5	76	75	70,5	66	62	57		
IR50-250NA	30	40		52,5/30,5	10,7		100			99	98,5	98	97	96	94	91	88,5	88	86	85	81	77	75	70		
IR50-315D	45	60		78,0/45,2	9,6		107							102	101	98	96	96	95	94	91,5	89	86,5	83,5		
IR50-315C	55	75		-	-		125							122	121	119	117	117	116	115	114	112	109	107	102	91



Serie IR

Tipo	P2		In (A) 3~		Is / In	Q	H (m)																			
	kW	H.P.	V 230/400	V 400/690			l/seg	0	8,3	11	12,5	13,9	15,3	16,7	19,4	22	23,6	26,4	27,8	30,6	33	36,1	38,9	41,6	44,4	45,8
							m³/h	0	30	40	45	50	55	60	70	80	85	95	100	110	120	130	140	150	160	165
IR65-125D	3	4	10,5/6,0	-	4,6	17	16,5	16	15,5	15	14,5	14	12													
IR65-125C	4	5,5	13,6/7,8	-	6,1	21	20,5	20	19,5	19	18,5	18	16	15	14											
IR65-125B	5,5	7,5	-	10,5/6,1	6,7	24	23,5	23	22,5	22	22	22	21	19	18	16										
IR65-125A	7,5	10	-	14,1/8,2	10,4	27	26,5	26	26	25,5	25	25	24	23,5	23	21	20	19								
IR65-160C	9,2	12,5	-	16,9/9,8	10,7	33,5	33	32,5	32	31,5	31	30	29	28	26,5	24,5	23									
IR65-160B	11	15	-	19,5/11,3	11	38,5	38	37,5	37	36,5	36,5	36	35	33	32	31	30	28								
IR65-160A	15	20	-	27,1/15,7	11,2	45,5	45	44,5	44	43,5	43,5	43	42	41	40	39	38	37	35	33						
IR65-200C	15	20	-	27,1/15,7	11,2	43				42	61	40	40	38	37	34,5	33	30	27	23						
IR65-200B	18,5	25	-	32,5/18,9	11	48				47,5	47	46	46	45	44	41,5	40	36,5	33	30	25					
IR65-200A	22	30	-	39,0/22,6	11,6	55				55	54,5	54	54	53	52	50,5	50	47	44	41	35					
IR65-200NC	18,5	25	-	32,5/18,9	11	46	45	45	45	44,5	44,5	43	42	40,5	38,5	37	34,5	32	27	24						
IR65-200NB	22	30	-	39,0/22,6	11,6	54	53	52,5	52	51,5	51	50	49	48	46	45	42,5	40	36	32	26,5	21				
IR65-200NA	30	40	-	52,5/30,5	10,7	66	65	65	65	64,5	64,5	64,5	64	63	61	60	58	56	53	50	46	42	38			
IR65-250NC	22	30	-	39,0/22,6	11,6	69				68,5	98,5	68	66,5	65	64,5	63,5	62,5									
IR65-250NB	30	40	-	52,5/30,5	10,7	76				75	75	74	73,5	72,5	71,5	70	69	67	63,5							
IR65-250NA	37	50	-	65,8/38,2	11,2	89,5				89	89	89	88	86,5	86	85	84	82	79,5	76						
IR65-250NO	45	60	-	78,0/45,2	9,6	95,5				95	95	94,5	94	93	92	91	90	87,5	85	81,5	78	74				

Tipo	P2		In (A) 3~		Is / In	Q	H (m)																			
	kW	H.P.	V 400/690				l/seg	0	18	19,4	22,2	25	33,3	38,9	45,8	50	54,2	55,6	58,3	61,1	62,5	63,8	66,7	69,4	75	77,8
							m³/h	0	65	70	80	90	120	140	165	180	195	200	210	220	225	230	240	250	270	280
IR80-160G	5,5	7,5	10,5/6,1	6,7	18	17	16,5	16	15	12	10															
IR80-160F	7,5	10	14,1/8,2	10,4	20	19,5	19	18,5	18	15,5	13,5	10,5														
IR80-160E	9,2	12,5	16,9/9,8	10,7	25,5	25	24,5	24,5	24	21	19	16														
IR80-160D	11	15	19,5/11,3	11	26,5	26	25,5	25,5	25	22,5	20,5	17,5	14,5													
IR80-160C	15	20	27,1/15,7	11,2	30,5		30	30	29,5	27	24	20	18,5	17												
IR80-160B	18,5	25	32,5/18,9	11	37		36	35,5	34,5	31,5	29,5	26	24	21												
IR80-160A	22	30	39,0/22,6	11,6	40,5		40	40	39,5	37,5	36	33	30,5	28,5	27	25,5	24	23,5								
IR80-200B	30	40	52,5/30,5	10,7	52				51,5	51	50	49	46	44	41,5	41	39,5	38	35	34,5	33	31				
IR80-200A	37	50	65,8/38,2	11,2	59				58,5	58	57	56	53,5	51,5	50	49	47	45	43	42,5	41,5	40	35			
IR80-2000	45	60	78,0/45,2	9,6	64				63,5	63,5	63	62,5	60	58	56,5	56	54,5	53	51	50,5	49,5	48	44	42		
IR80-250C	45	60	78,0/45,2	9,6	71				71	70,5	69	67,5	65	63,5	61,5	61	59,5	57,5	57							
IR80-250B	55	75	-	-	80				80	80	78,5	77	75	73,5	72	71,5	70	68,5	68	67	65	63,5				
IR80-250A	75	90	-	-	102				102	102	102	101	100	99	97,5	97	95,5	95	94,5	93,5	92,5	91				

Tipo	P2		In (A) 3~		Is / In	Q	H (m)																		
	kW	H.P.	V 230/400				l/seg	0	18,1	27,8	36,1	41,7	50	58,3	66,7	75	83,3	87,5	97,2	104	111				
							m³/h	0	65	100	130	150	180	210	240	270	300	315	350	375	400				
IR100-200D	22	30	39,0/22,6	11,6	37,5	37,5	36,5	34,5	33,5	31	28	24,5	19,5	14,5	12,5										
IR100-200C	30	40	52,5/30,5	10,7	43	43	42,5	41,5	40,5	38,5	37	34	31	27	25	19									
IR100-200B	37	50	65,8/38,2	11,2	51	50,5	50	49	48	46,5	44,5	41,5	38	33,5	30	19,5									
IR100-200A	55	75	-	-	62	61,5	61	60,5	60	59	57,5	55,5	52,5	49,5	47	40	34,5								
IR100-250D	45	60	78,0/45,2	9,6	60				59	58,5	56,5	53,5	50	46	41,5	39	32,5	28,5							
IR100-250CD	55	75	-	-	68				67,5	67	65	62	58,5	54	49,5	46,5	40,5	34,5	28,5						
IR100-250C	75	100	-	-	73,5				72	71	69,5	66,5	63	58,5	53,5	51	44	38,5	31,5						
IR100-250B	75	100	-	-	80				79,5	79	77,5	75,5	72,5	68,5	64	61,5	54,5	49,5	44						
IR100-250A	90	125	-	-	98,5				97	95,5	94,5	92	89,5	86	83	80,5	75,5	70,6	65						







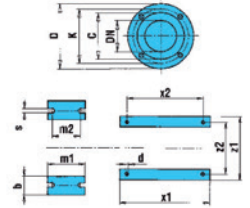
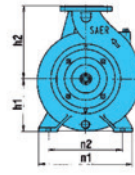
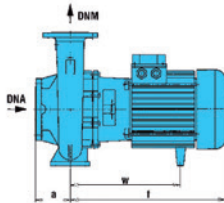
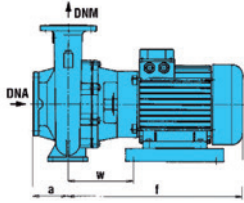
# CENTRÍFUGAS MONOBLOC NORMALIZADAS NORMA EN733



## Serie IR

Tipo	P2		In (A) 3~	Is / In	Q (m³/h)	l/seg	0	27,8	55,6	83,3	111	139	167	194	201	215	229	
	kW	H.P.				V 400/690	m³/h	0	100	200	300	400	500	600	700	725	775	825
			l/min	0			1667	3333	5000	6667	8333	10000	11667	12083	12917	13750		
IR4P200-315C	37	50	67,0/38,9	9,1	H (m)	27	26	25,5	24,5	23	20,5	17	12	10,5				
IR4P200-315B	45	60	-	-		31	30,5	29,5	28,5	27	25	21,5	17	16	13			
IR4P200-315A	55	75	-	-		37	36	35,5	35	33,5	31,5	28,5	23,5	22	18,5			15

### DIMENSIONES Y PESOS



Tipo	f	a	m1	m2	n1	n2	h1	h2	s	b	w	x1	x2	z1	z2	d	kg
IR32-125SD-SC	335	80	100	70	190	140	112	140	14	50	240	-	-	-	-	-	27-29
IR32-125SB	371,5	80	100	70	190	140	112	140	14	50	240	-	-	-	-	-	31
IR32-125SA	371,5	80	100	70	190	140	112	140	14	50	272,5	-	-	-	-	-	34
IR32-160SC	372	80	100	70	240	190	132	160	14	50	273	-	-	-	-	-	35
IR32-160SB	459	80	100	70	240	190	132	160	14	50	317	-	-	-	-	-	42
IR32-160SA	427	80	100	70	240	190	132	160	14	50	304	-	-	-	-	-	51
IR32-160NC	459	80	100	70	240	190	132	160	14	50	317	-	-	-	-	-	42
IR32-160NB	427	80	100	70	240	190	132	160	14	50	304	-	-	-	-	-	51
IR32-160NA	450	80	100	70	240	190	132	160	14	50	304	-	-	-	-	-	53
IR32-200NC	427	80	100	70	240	190	160	180	14	50	304	-	-	-	-	-	53-53
IR32-200NB	450	80	100	70	240	190	160	180	14	50	304	-	-	-	-	-	60
IR32-200NA	505	80	100	70	240	190	160	180	14	50	304	-	-	-	-	-	80
IR32-250SE-SD-SC	510	100	125	95	320	250	180	225	14	65	114	320	280	261	216	12	87-90-93
IR32-250SB-SAB-SA	565	100	125	95	320	250	180	225	14	65	114	320	280	261	216	12	103-104-108

DNA				
D	K	C	DN	Agujeros ø n°
165	125	102	50	18 4

DNM				
D	K	C	DN	Agujeros ø n°
140	100	78	32	18 4

Tipo	f	a	m1	m2	n1	n2	h1	h2	s	b	w	x1	x2	z1	z2	d	kg
IR40-125SD	372	80	100	70	210	160	112	140	14	50	240	-	-	-	-	-	33
IR40-125SC	372	80	100	70	210	160	112	140	14	50	273	-	-	-	-	-	35
IR40-125SB	459	80	100	70	210	160	112	140	14	50	279	-	-	-	-	-	41
IR40-125SA	426	80	100	70	210	160	112	140	14	50	304	-	-	-	-	-	53
IR40-160NC/B	459	80	100	70	240	190	132	160	14	50	317	-	-	-	-	-	46
IR40-160NC/A	426	80	100	70	240	190	132	160	14	50	304	-	-	-	-	-	55
IR40-160NB/B	426	80	100	70	240	190	132	160	14	50	304	-	-	-	-	-	55
IR40-160NB/A	450	80	100	70	240	190	132	160	14	50	304	-	-	-	-	-	59
IR40-160NA	450	80	100	70	240	190	132	160	14	50	304	-	-	-	-	-	59
IR40-160NO	504	80	100	70	240	190	132	160	14	50	178	320	280	261	216	12	78
IR40-200C	426	100	100	70	265	212	160	180	14	50	304	-	-	-	-	-	57
IR40-200B	450	100	100	70	265	212	160	180	14	50	304	-	-	-	-	-	64
IR40-200A	504	100	100	70	265	212	160	180	14	50	108	320	280	261	216	12	83
IR40-200NB-NA	504	100	100	70	265	212	160	180	14	50	108	320	280	261	216	12	83-85
IR40-250C-B	509	100	125	95	320	250	180	225	14	65	113	320	280	261	216	12	95-100
IR40-250A	564	100	125	95	320	250	180	225	14	65	113	320	280	261	216	12	111
IR40-250NE-ND	564	100	125	95	320	250	180	225	14	65	113	320	280	261	216	12	108-111
IR40-250NC	564	100	125	95	320	250	180	225	14	65	113	320	280	261	216	12	115
IR40-250NB-NA	643	100	125	95	320	250	180	225	14	65	152	410	370	319	254	14	150-154
IR40-315C	787	125	125	95	345	280	225	250	14	65	236	480	423	390	318	18	220
IR40-315B	880	125	125	95	345	280	225	250	14	65	314	388	286/311	438	356	18	311

DNA				
D	K	C	DN	Agujeros ø n°
185	145	122	65	18 4

DNM				
D	K	C	DN	Agujeros ø n°
150	110	88	40	18 4





Serie IR

Tipo	f	a	m1	m2	n1	n2	h1	h2	s	b	w	x1	x2	z1	z2	d	kg
IR50-125C	372	100	100	70	240	190	132	160	14	50	273	-	-	-	-	-	39
IR50-125B	459	100	100	70	240	190	132	160	14	50	317	-	-	-	-	-	47
IR50-125A	427	100	100	70	240	190	132	160	14	50	304	-	-	-	-	-	54
IR50-160B	450	100	100	71	265	212	160	180	13	50	304	-	-	-	-	-	63
IR50-160A	504	100	100	71	265	212	160	180	13	50	108	320	280	261	216	12	82
IR50-160NC	450	100	100	71	265	212	160	180	13	50	304	-	-	-	-	-	63
IR50-160NB-NA	504	100	100	71	265	212	160	180	13	50	108	320	280	261	216	12	82-85
IR50-200SD-SC	509	100	100	70	265	212	160	200	14	50	113	320	280	261	216	12	90-96
IR50-200SB-SA	564	100	100	70	265	212	160	200	14	50	113	320	280	261	216	12	100-108
IR50-200NC-NB	564	100	100	70	265	212	160	200	14	50	113	320	280	261	216	12	108-112
IR50-200NA	644	100	100	70	265	212	160	200	14	50	210	304	254	318	254	14	140
IR50-250ND	564	100	125	95	320	250	180	225	14	65	113	320	280	261	216	12	117
IR50-250NC/B-NC/A-NB/B	644	100	125	95	320	250	180	225	14	65	152	410	370	319	254	14	143-145-147
IR50-250NB/A-NA	726	100	125	95	320	250	180	225	14	65	220	320	241/279	359	279	14	185-191

DNA					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
185	145	122	65	18	4

Brida asp. 50-315: DN80

DNM					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
165	125	102	50	18	4

Tipo	f	a	m1	m2	n1	n2	h1	h2	s	b	w	x1	x2	z1	z2	d	kg
IR65-125D	459	100	125	95	280	212	160	180	14	65	317	-	-	-	-	-	51
IR65-125C	426	100	125	95	280	212	160	180	14	65	304	-	-	-	-	-	55
IR65-125B	449	100	125	95	280	212	160	180	14	65	304	-	-	-	-	-	61
IR65-125A	520	100	125	95	280	212	160	180	14	65	123,5	320	280	261	216	12	82
IR65-160C-B	510	100	125	95	280	212	160	200	14	65	114	320	280	261	216	12	89-92
IR65-160A	565	100	125	95	280	212	160	200	14	65	114	320	280	261	216	12	95
IR65-200C	565	100	125	95	320	250	180	225	14	65	114	320	280	261	216	12	111
IR65-200B-A	644	100	125	95	320	250	180	225	14	65	152	410	370	319	254	14	139-141
IR65-200NC-NB	644	100	125	95	320	250	180	225	14	65	152	410	370	319	254	14	139-141
IR65-200NA	731	100	125	95	320	250	180	225	14	65	225	321	241/279	359	279	14	190
IR65-250NC	679	100	160	120	360	280	200	250	18	80	187	410	370	319	254	14	149
IR65-250NB	761	100	160	120	360	280	200	250	18	80	210	410	370	344	279	14	193
IR65-250NA	761	100	160	120	360	280	200	250	18	80	268	363	305	400	318	18	221
IR65-250NO	870	100	170	126	370	280	225	331	18	90	314	389	282/315	438	356	18	315

DNA					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
200	160	138	80	18	4*

DNM					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
185	145	122	65	18	4

\* Bajo pedido Ø8

Tipo	f	a	m1	m2	n1	n2	h1	h2	s	b	w	x1	x2	z1	z2	d	kg
IR80-160G	455	125	125	95	320	250	180	225	14	65	310	-	-	-	-	-	66
IR80-160F-E-D	510	125	125	95	320	250	180	225	14	65	114	320	280	257	216	12	91-94-97
IR80-160C	565	125	125	95	320	250	180	225	14	65	114	320	280	260	215	12	101
IR80-160B-A	644	125	125	95	320	250	180	225	14	65	153	410	370	319	254	14	141-145
IR80-200B-A	760	125	125	95	345	280	180	250	14	65	255	320	241/279	359	279	14	192-224
IR80-2000	845	125	125	95	345	280	225	250	14	65	280	388	286/319	437	356	18	321

DNA					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
220	180	158	100	18	8

DNM					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
200	160	138	80	18	4*

\* Bajo pedido Ø8

Tipo	f	a	m1	m2	n1	n2	h1	h2	s	b	w	x1	x2	z1	z2	d	kg
IR4P32-125A	340	80	100	70	190	140	112	140	14	50	240	-	-	-	-	-	25
IR4P32-160SA	335	80	100	70	240	190	132	160	14	50	240	-	-	-	-	-	29
IR4P32-200NA	372	80	100	70	240	190	160	180	14	50	273	-	-	-	-	-	38
IR4P32-250SB-SA	454,5	100	125	95	320	250	180	225	14	65	312	-	-	-	-	-	50-52

DNA					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
165	125	102	50	18	4

DNM					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
140	100	78	32	18	4

Tipo	f	a	m1	m2	n1	n2	h1	h2	s	b	w	x1	x2	z1	z2	d	kg
IR4P40-125SB-SA	335	80	100	70	210	160	112	140	14	50	240	-	-	-	-	-	27-30
IR4P40-160NA	372	80	100	70	240	190	132	160	14	50	240	-	-	-	-	-	34
IR4P40-200A	372	100	100	70	265	212	160	180	14	50	273	-	-	-	-	-	45
IR4P40-250NC-NA	454,5	100	125	95	320	250	180	225	14	65	312	-	-	-	-	-	54-57
IR4P40-315C	502	125	125	95	345	280	225	250	14	65	356	-	-	-	-	-	80
IR4P40-315B	580	125	125	95	345	280	225	250	14	65	184	320	280	261	216	12	99
IR4P40-315A	635	125	125	95	345	280	225	250	14	65	184	320	280	261	216	12	115

DNA					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
185	145	122	65	18	4

DNM					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
150	110	88	40	18	4



Tipo	f	a	m1	m2	n1	n2	h1	h2	s	b	w	x1	x2	z1	z2	d	kg
IR4P50-125A	335	100	100	70	240	190	132	160	14	50	240	-	-	-	-	-	32
IR4P50-160NB	372	100	100	71	265	212	160	180	13	50	273	-	-	-	-	-	45
IR4P50-160NA	401	100	100	71	265	212	160	180	13	50	273	-	-	-	-	-	47
IR4P50-200SB	377	100	100	70	265	212	160	180	14	50	278	-	-	-	-	-	48
IR4P50-200SA	406	100	100	70	265	212	160	180	14	50	278	-	-	-	-	-	49
IR4P50-200NB-NA	461	100	100	70	265	212	160	200	14	50	319	-	-	-	-	-	54-62
IR4P50-250ND	454,4	100	125	95	320	250	180	225	14	65	312	-	-	-	-	-	56
IR4P50-250NA	449	100	125	95	320	250	180	225	14	65	304	-	-	-	-	-	77

DNA					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
185	145	122	65	18	4

DNM					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
165	125	102	50	18	4

Tipo	f	a	m1	m2	n1	n2	h1	h2	s	b	w	x1	x2	z1	z2	d	kg
IR4P65-125SA	372	100	125	95	280	212	160	180	14	65	240	-	-	-	-	-	37
IR4P65-160A	406	100	125	95	280	212	160	200	14	65	278	-	-	-	-	-	50
IR4P65-200A-NA	461	100	125	95	320	250	180	225	14	65	312	-	-	-	-	-	63-64
IR4P65-250SB	485	100	160	120	360	280	200	250	18	80	339	-	-	-	-	-	81
IR4P65-250SA	545	100	160	120	360	280	200	250	18	80	148	320	280	261	216	12	96,5
IR4P65-315C	636	125	160	120	400	320	225	280	18	80	184	320	280	261	216	12	142
IR4P65-315B	709	125	160	120	400	320	225	280	18	80	218	410	370	320	254	14	186
IR4P65-315A	750	125	160	120	400	320	225	280	18	80	218	410	370	320	254	14	215

DNA					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
200	160	138	80	18	4*

DNM					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
185	145	122	65	18	4

\* Bajo pedido Ø8

Tipo	f	a	m1	m2	n1	n2	h1	h2	s	b	w	x1	x2	z1	z2	d	kg
IR4P80-160C-A	464	125	125	95	320	250	180	225	14	65	321,5	-	-	-	-	-	58-60
IR4P80-200B	480	125	125	95	345	280	180	250	14	65	335	-	-	-	-	-	85
IR4P80-200A	539	125	125	95	345	280	180	250	14	65	143	320	280	261	216	12	95
IR4P80-250C-A	602	125	160	120	400	315	200	280	18	80	151	320	280	261	216	12	121-125
IR4P80-315C	710	125	160	120	400	315	250	315	18	80	218	410	370	319	254	14	193
IR4P80-315B	750	125	160	120	400	315	250	315	18	80	218	410	370	319	254	14	224
IR4P80-315A	787	125	160	120	400	315	250	315	18	80	236	410	370	344	279	14	303

DNA					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
220	180	158	100	18	8

DNM					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
200	160	138	80	18	4*

\* Bajo pedido Ø8

Tipo	f	a	m1	m2	n1	n2	h1	h2	s	b	w	x1	x2	z1	z2	d	kg
IR4P100-200C	580	125	160	120	360	280	200	280	18	80	185	320	280	261	216	12	124
IR4P100-200A	636	125	160	120	360	280	200	280	18	80	185	320	280	261	216	12	138
IR4P100-250B	600	140	160	120	400	315	225	280	18	80	149	320	280	261	216	12	159
IR4P100-250A	751	140	160	120	400	315	225	280	18	80	219	410	370	319	254	14	233
IR4P100-315C-B	787	140	160	120	400	315	250	315	18	80	236	410	370	344	279	14	265-331
IR4P-100-315A	787	140	160	120	400	315	250	315	18	80	236	480	305	390	318	18	366

DNA					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
250	210	188	125	18	8

DNM					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
220	180	158	100	18	8

Tipo	f	a	m1	m2	n1	n2	h1	h2	s	b	w	x1	x2	z1	z2	d	kg
IR4P-125-250B	710	140	160	120	400	315	250	355	18	80	218	410	370	320	255	14	226
IR4P-125-250AB	751	140	160	120	400	315	250	355	18	80	218	410	370	320	255	14	241,5
IR4P-125-250A	787	140	160	120	400	315	250	355	18	80	237	410	370	344	279	14	276
IR4P-125-315C	802	140	200	150	500	400	280	355	24	100	251	410	370	355	290	14	291
IR4P-125-315B-A	885	140	200	150	500	400	280	355	24	100	255	570	491	436	356	22	483-511

DNA					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
285	240	212	150	18	8

DNM					
D	K	C	DN	Agujeros ø n°	
250	210	188	125	18	8