

marathon[®]

Motors



REGAL BELOIT DO BRASIL

A Regal Brand

MOTORES IP23/ODP

REGAL



Nossas raízes, estabelecidas há mais de meio século, originou da fabricação doméstica de ferramentas de corte de metais e de caixas de engrenagens. Em 1955, conhecidos como ferramentas Beloit. Nossa sede atual é na cidade de Beloit, Wisconsin, USA e conhecidos como Regal.

Nosso crescimento aconteceu tanto organicamente como através da aquisição e integração bem sucedidas de mais de 50 novas empresas ao longo dos últimos 30 anos.



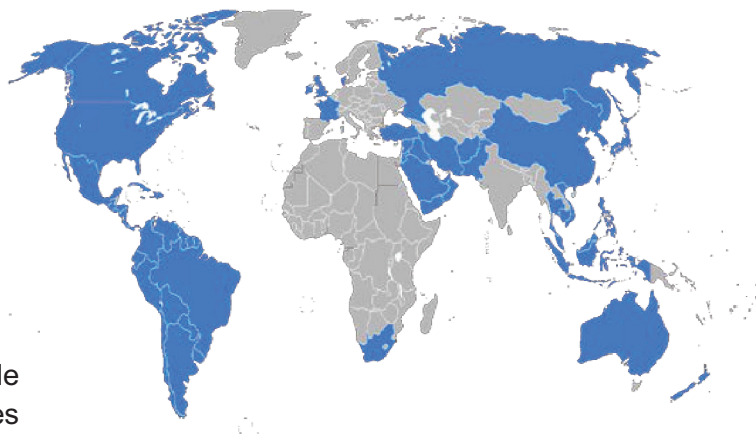
Soluções Para Longo Prazo

marathon[®]
Motors

Um século de atendimento ao cliente e inovação

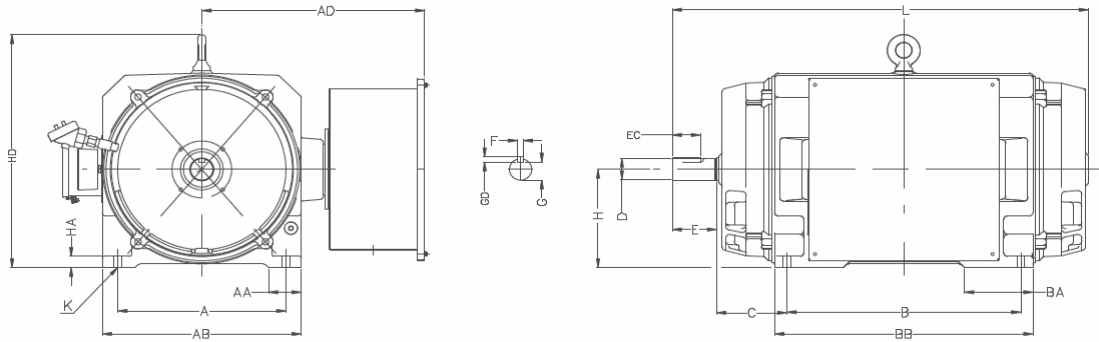
Há 100 anos, antes da Marathon se tornar uma marca de destaque na Regal, a Marathon já fabricava motores elétricos baseada em quatro princípios fundamentais:

- Atender os clientes de acordo com suas necessidades;
- Produzir motores mais eficientes e duradouros;
- Comprometer-se com pesquisas e novas tecnologias;
- Expandir e diversificar para novos mercados;



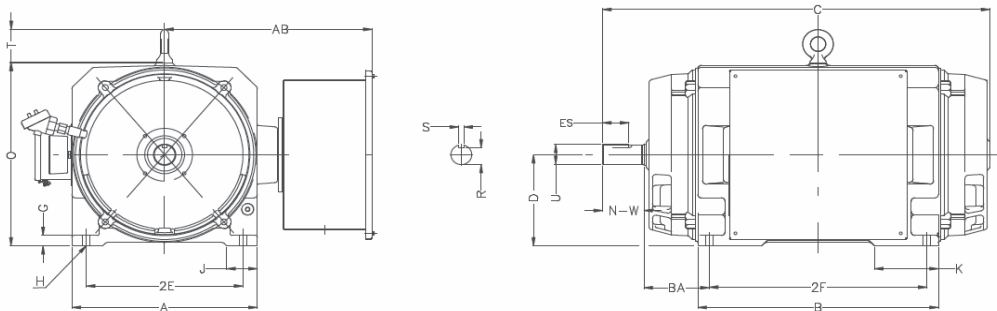
Ainda vivemos por essas principais filosofias. São fundamentos das nossas habilidades de oferecer soluções customizadas e sustentáveis para os nossos clientes.

DIMENSIONAIS LINHA MARATHON ODP/ IEC IP23



CARÇAÇA (ABNT)	DIMENSÕES EM MILÍMETROS																			ROLAMENTOS		
	POLO	A	AA	AB	AD	B	BA	BB	C	PONTA DE EIXO						H	HA	HD	ØK	L	L.A.	L.O.A.
										ØD	E	F	G	GD	EC							
	2	457	89	540	605	368	92	434	190	65m6	140	18	58	11	130	280	33	654	24	879	6316C3	6313C3
	4	457	89	540	605	368	92	434	190	75m6	140	20	67,5	12	130	280	33	654	24	879	6318C3	6316C3
	2	457	89	540	605	419	113	485	190	65m6	140	18	58	11	130	280	33	654	24	930	6316C3	6313C3
	4	457	89	540	605	419	113	485	190	75m6	140	20	67,5	12	130	280	33	654	24	930	6318C3	6316C3
	2	457	89	540	605	508	117	574	190	65m6	140	18	58	11	130	280	33	654	24	1019	6316C3	6313C3
	4	457	89	540	605	508	117	574	190	75m6	140	20	67,5	12	130	280	33	654	24	1019	6318C3	6316C3
280H	2	457	89	540	605	630	181	701	190	65m6	140	18	58	11	130	280	33	654	24	1146	6316C3	6313C3
	4	457	89	540	605	630	181	701	190	75m6	140	20	67,5	12	130	280	33	654	24	1146	6318C3	6316C3
	2	508	133	660	686	630	196	722	216	65m6	140	18	58	11	130	315	33	800	28	1189	6316C3	6316C3
	4	508	133	660	686	630	196	722	216	80m6	170	22	71	14	160	315	33	800	28	1189	6319C3	6316C3
	2	508	133	660	686	800	196	900	216	65m6	140	18	58	11	130	315	33	800	28	1367	6316C3	6316C3
	4	508	133	660	686	800	196	900	216	80m6	170	22	71	14	160	315	33	800	28	1367	6319C3	6316C3

DIMENSIONAIS LINHA MARATHON ODP/ NEMA IP23



CARÇAÇA NEMA	DIMENSÕES EM MILÍMETROS																			ROLAMENTOS			
	POLO	2E	J	A	AB	2F	K	B	BA	PONTA DE EIXO						D	G	O	T	ØH	C	L.A.	L.O.A.
										ØU	N-W	S	R	ES									
444	2	457,2	89	539,75	605	368,3	97	434,3	190,5	60,325	120,65	15,875	51,33	76,96	279,4	32	561,34	91	20,57	863,6	6313C3	6313C3	
444	4	457,2	89	539,75	605	368,3	97	434,3	190,5	85,625	215,9	22,225	73,15	175,51	279,4	32	561,34	91	20,57	958,85	6318C3	6316C3	
445	2	457,2	89	539,75	605	419,1	118	485	190,5	60,325	120,65	15,875	51,33	76,96	279,4	32	561,34	91	20,57	914,4	6313C3	6313C3	
445	4	457,2	89	539,75	605	419,1	118	485	190,5	85,625	215,9	22,225	73,15	175,51	279,4	32	561,34	91	20,57	1009,65	6318C3	6316C3	
447	2	457,2	89	539,75	605	508	122,4	574	190,5	60,325	120,65	15,875	51,33	76,96	279,4	32	561,34	91	20,57	1079,83	6313C3	6313C3	
447	4	457,2	89	539,75	605	508	122,4	574	190,5	85,625	215,9	22,225	73,15	175,51	279,4	32	561,34	91	20,57	1098,55	6318C3	6316C3	
449	2	457,2	89	539,75	605	635	185,9	701	190,5	60,325	120,65	15,875	51,33	76,96	279,4	32	561,34	91	20,57	1130,3	6313C3	6313C3	
449	4	457,2	89	539,75	605	635	185,9	701	190,5	85,625	215,9	22,225	73,15	175,51	279,4	32	561,34	91	20,57	1224,78	6318C3	6316C3	
5008	2	508	139,7	660,4	686	635	203,2	722,1	215,9	73,025	120,65	19,05	62,33	101,6	317,5	35	689,6	115	23,87	1179,83	6316C3	6316C3	
5008	4	508	139,7	660,4	686	635	203,2	722,1	215,9	92,075	272,54	22,225	79,6	249,98	317,5	35	689,6	115	23,87	1329,7	6319C3	6316C3	
5010	2	508	139,7	660,4	686	812,8	203,2	899,9	215,9	73,025	120,65	19,05	62,33	101,6	317,5	35	689,6	115	23,87	1357,6	6316C3	6316C3	
5010	4	508	139,7	660,4	686	812,8	203,2	899,9	215,9	92,075	272,54	22,225	79,6	249,98	317,5	35	689,6	115	23,87	1507,5	6319C3	6316C3	
5808	2	584,2	152,4	762	739,1	711,2	234,9	850,9	254	73,025	146,05	19,05	62,33	101,6	368,3	45	797,05	115	30,22	1358,9	6316C3	6316C3	
5808	4	584,2	152,4	762	739,1	711,2	234,9	850,9	254	98,425	272,54	25,4	84,05	249,98	368,3	45	797,05	115	30,22	1486,4	6320C3	6319C3	
5810	2	584,2	152,4	762	739,1	914,4	234,9	1054	254	73,025	146,05	19,05	62,33	101,6	368,3	45	797,05	115	30,22	1562,1	6316C3	6316C3	
5810	4	584,2	152,4	762	739,1	914,4	234,9	1054	254	98,425	272,54	25,4	84,05	249,98	368,3	45	797,05	115	30,22	1689,35	6320C3	6319C3	

REGAL BELOIT DO BRASIL

Desde o ano de 2000 produzimos Motores Elétricos no Brasil de baixa e média tensão com tecnologia Americana MARATHON.

Os motores são produzidos de acordo com normas nacionais e internacionais IEC/ABNT/NEMA em 2;4;6;8 polos, trifásicos e monofásicos de potências de 1/4 até 2000 CV com proteções IP21/IP 23/IP 55.



Certificação



INFORMAÇÕES TÉCNICAS DE
INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO, REDE
DE REPRESENTANTES E
ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA
CONSULTE O NOSSO SITE
www.regalbeloit.com.br

SOB CONSULTA:

- MOTORES DE MÉDIA TENSÃO.
- MOTORES DE ALTA TENSÃO.
- MOTORES PARA APLICAÇÃO ESPECIAIS.



A Regal Beloit do Brasil reserva o direito de alterar as especificações técnicas deste produto sem aviso prévio - Setembro 2018

marathon®

Motors



Regal Beloit do Brasil Ltda
Trav. Vitor Emanuel, 2889
Bairro Pedancino
CEP 95047-610 Caixa Postal 34
Caxias do Sul RS Brasil
Tel: 54.32249600
www.regalbeloit.com.br

A Regal Brand

REGAL

www.regalbeloit.com