



Motores 4" Oleo JOVAL

Motores submersíveis de 4", com fluído de refrigeração não tóxico, ideais para aplicações em poços profundos.



Ficha Técnica Completa com Dados Técnicos e Dimensões

TENSÃO $\pm 10\%$



Digitalize para ver detalhes do produto:

JOVAL - Marinho Oliveira S.A. | Zona Industrial do Socorro, Lote 10, Fafe

www.joval.pt



Motores 4" Oleo JOVAL

Motores submersíveis de 4", com fluido de refrigeração não tóxico, ideais para aplicações em poços profundos.



Motores submersíveis de 4" com fluido de refrigeração não tóxico, projetados para aplicações em poços profundos. O design com enchimento de óleo garante uma dissipação térmica eficaz e lubrificação contínua dos rolamentos, prolongando a vida útil do motor em operação contínua. Adequados para abastecimento doméstico, irrigação agrícola e integração com sistemas de bombeamento solar. Disponíveis em versões monofásicas e trifásicas.

APLICAÇÕES

- Bombeamento de águas limpas em furos de 4"
- Sistemas de pressurização hidráulica
- Irrigação agrícola
- Aplicações industriais e comerciais
- Sistemas de abastecimento em poços profundos e áreas com grande necessidade de profundidade

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tipo	Fluido de refrigeração não tóxico
Material	Camisa exterior, veio e parafusos em Aço Inox AISI 304
Acoplamento	Falange de acoplamento em ferro fundido com tratamento anticorrosivo
Estator	Estator rebobinável
Temperatura Máxima	35 °C
Arranques/Hora	30
Fluxo de Arrefecimento	8 cm/s
Profundidade máx.	350 m
Proteção	IP 68
Montagem	Vertical / Horizontal
Isolamento	Classe F
Tolerância de Tensão	±10%

MOTORES SUBMERSÍVEIS 4" JOVAL BANHO DE ÓLEO

Código	Modelo	kW	CV	Tensão	Amperagem	Condensador (uF)	Carga axial (N)	Peso (kg)
2034601037	J4OL-S050	0,37	0,5	1x230	3,6	20,0	2.000,0	6,45
2034601055	J4OL-S075	0,55	0,75	1x230	4,7	25,0	2.000,0	7,2
2034601075	J4OL-S100	0,75	1,0	1x230	5,9	35,0	2.000,0	8,45
2034601110	J4OL-S150	1,1	1,5	1x230	8,3	40,0	2.000,0	10,2
2034601150	J4OL-S200	1,5	2,0	1x230	10,7	60,0	2.000,0	11,65
2034601220	J4OL-S300	2,2	3,0	1x230	15,2	80,0	2.000,0	14,9
2034602037	J4OL2F-S050	0,37	0,5	1x230	-	-	3.500,0	-
2034602055	J4OL2F-S075	0,55	0,75	1x230	-	-	3.500,0	-
2034602075	J4OL2F-S100	0,75	1,0	1x230	-	-	3.500,0	-
2034602110	J4OL2F-S150	1,1	1,5	1x230	-	-	3.500,0	-
2034602150	J4OL2F-S200	1,5	2,0	1x230	-	-	3.500,0	-
2034602220	J4OL2F-S300	2,2	3,0	1x230	-	-	3.500,0	-
2034603037	J4OL-T050	0,37	0,5	3x400	1,8	-	2.000,0	6,45
2034603055	J4OL-T075	0,55	0,75	3x400	2,0	-	2.000,0	7,2
2034603075	J4OL-T100	0,75	1,0	3x400	2,5	-	2.000,0	8,45
2034603110	J4OL-T150	1,1	1,5	3x400	3,4	-	2.000,0	9,35
2034603150	J4OL-T200	1,5	2,0	3x400	4,8	-	2.000,0	10,2
2034603220	J4OL-T300	2,2	3,0	3x400	6,1	-	3.000,0	11,9
2034603300	J4OL-T400	3,0	4,0	3x400	7,1	-	3.000,0	14,9
2034603400	J4OL-T550	4,0	5,5	3x400	9,2	-	5.000,0	15,1
2034603550	J4OL-T750	5,5	7,5	3x400	13,9	-	5.000,0	24,5
2034603750	J4OL-T1000	7,5	10,0	3x400	16,4	-	5.000,0	28,95
2034603920	J4OL-T1200	9,2	12,0	3x400	?	-	5.000,0	?

A sua opinião ajuda outros profissionais: A sua opinião ajuda outros profissionais a escolher com confiança. Pode deixar-nos a sua avaliação no Google:

<https://g.page/r/CQ-zo3RFB7I3EAE/review>