



MOTORES 4"

Características:

- ! Gama de potências de 0,5 kW - 2,2 kW (230V) e 0,37 kW - 7,5 kW (400V)
- ! Estator selado hermeticamente
- ! Chumaceiras radiais e axiais lubrificadas com água
- ! Aço Inoxidável AISI 304 resistente à corrosão
- ! Cabo de alimentação amovível Water Bloc™
- ! Resina protectora Anti-track
- ! Lubrificante não contaminante
- ! Concepção técnica eficiente (baixo custo de operação)
- ! Inversor de binário de impacto para um arranque facilitado em condições adversas

Especificações:

Flange 4" NEMA
Grau de protecção: IP 68
Isolamento: Cl. B
Temperatura ambiente: 30°C
Máx. arranques por hora: 20
Posição de montagem: vertical/horizontal
Tolerância de tensão: +6% / -10% UN
Protecção do motor: Integrada
Cabo standard: 3x 1,5 mm² ; 1,5 m



MOTORES 4"

Aço Inoxidável AISI 316

kW	HP	V	A	Condensador uF	Carga axial N	Peso Kg
0,55	0,75	230	4,3	20	3000	9,2
0,75	1	230	5,7	35	3000	10,4
1,1	1,5	230	8,4	40	3000	11,8
1,5	2	230	10,7	50	3000	12,9
2,2	3	230	14,7	70	4000	17,3
0,37	0,5	400	1,1		3000	7,2
0,55	0,75	400	1,5		3000	7,7
0,75	1	400	2,0		3000	8,7
1,1	1,5	400	2,8		3000	10,2
1,5	2	400	3,9		3000	11,2
2,2	3	400	5,5		4000	12,6
3	4	400	7,5		4000	15,0
2,2	3	400	5,5		6500	15,0
3	4	400	7,5		6500	17,0
3,7	5	400	9,0		6500	19,1
4	5,5	400	9,9		6500	20,0
5,5	7,5	400	12,6		6500	26,6
7,5	10	400	17,1		6500	30,6

Cabo incluído

Condensador não incluído

Cabo 4 x 1,5 x 1,5 mts

Cabo 4 x 1,5 x 2,5 mts

Cabo 4 x 1,5 x 2,5 mts