

Технические данные

Параметр		SE 9.30
Диаметр отверстия вала	mm	25 / 25,4
Приводной момент	Nm	90
Статический момент сопрот. Мстат	Nm	240
Вес ворот около(для сбалансированных ворот с 1-2 уравнивающими пружинами при ш навивки 160мм следует учесть допусковое натяжение приводных тросов)	N	3000
Скорость вращения вала		30
Мощность электрического двигателя	kW	0,37
Рабочее электрическое напряжение	V	3 x 230/400
Частота электрического тока	Hz	50
Напряжение управления	V	230 или 24
Номинальный ток электродвигателя	A	2,1 / 1,2
Относител. время работы двигателя	%	S3 - 60%
Защита питающего провода		5 x 1,5 ² / 10А инерционный
Диапазон работы концевых выключателей, макс. обороты вала		20
Допускаемые пределы температуры		-20°C / +50°C
Постоянный уровень шума	dB(A)	< 70
Тип защиты	IP	65
Вес ELEKTROMAT	KT	15



Привод осевой для ворот до 400кг / 30м².

Комплект: привод 380В с встроенным БУ WS900, 3-ех кноп. пост управления, соединительный кабель, кронштейн крепления. IP65.

Крутящий момент на вале – 90Nm. Интенсивность использования – 60%

Мощность – 0,37kW.