

TUB

400V

**Para portões de correr até 3500 kg.
Ideal para uso industrial.**

Moto-reductor electromecânico irreversível, 400 Vac, com central Mindy A500 incorporada.

Potente:

550 W de potência absorvida e mais de 400 Nm de binário máximo de arranque.

Funcionalidade e segurança:

programável, travão electromecânico para eliminar a inércia do portão; motor auto-ventilado para aumentar o ciclo de funcionamento; placa opcional PIU para aumentar as funções básicas.

Máxima durabilidade e funcionamento silencioso:
engrenagens de metal e bronze.

Avançado:

O Tub responde a qualquer necessidade de comando, graças às funções seleccionadas através de dip-switch.

Prático:

o desbloqueio por alavanca permite efectuar esta operação de forma simples e segura.



MOTOR AUTO-VENTILADO
PARA AUMENTAR O CICLO
DE FUNCIONAMENTO

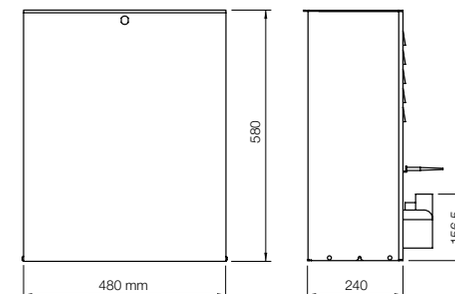
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	PREÇO €
TUB3500	IRREVERSÍVEL, FIM-DE-CURSO ELECTROMECAÂNICO 400 Vac, COM CENTRAL MINDY A500 INCORPORADA	2.111,50

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

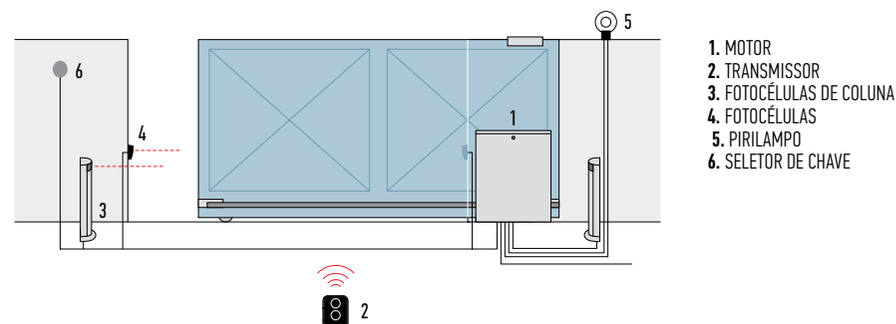
CÓDIGO	TUB3500
DADOS ELÉTRICOS	
ALIMENTAÇÃO (Vac. 50 Hz)*	400
CONSUMO (A)	1,65
POTÊNCIA (W)	550
DADOS DE DESEMPENHO	
VELOCIDADE (m/s)	0,17
FORÇA (N)	7740
CICLO DE TRABALHO (CICLOS/DIA)	200
DADOS DIMENSIONAIS E GENÉRICOS	
GRAU DE PROTECÇÃO (IP)	44
TEMP. DE FUNCIONAMENTO (°C MÍN./MÁX.)	-20 ÷ +50
DIMENSÕES (mm)	480x240x580 h
PESO (kg)	60

*Também pode ser utilizado a 60 Hz com a conseqüente mudança de desempenho.

DIMENSÕES



ESQUEMA DE INSTALAÇÃO



ACESSÓRIOS



A500
CENTRAL DE SUBSTITUIÇÃO.
UNID./EMB. 1
€ 402,50



PIU
PLACA DE EXPANSÃO DE
FUNÇÕES PARA A CENTRAL
DE COMANDO.
UNID./EMB. 1
€ 44,40



ROA81
CREMALHEIRA M6
30x30x1000 mm GALVANIZADA,
A SOLDAR.
UNID./EMB. 1
€ 51,00



TS
TABELA SINALÉTICA.
UNID./EMB. 1
€ 3,20