

# PTP45



**Motores tubulares Ø45 mm  
para estores e cortinas,  
interiores ou exteriores.**

**230V**

Sistema com freio, potente, silencioso.  
Está disponível em vários diâmetros, ideal também para  
cortinas existentes.

Fim de curso mecânico ajustável na abertura e no fecho.  
Suporte para montagem e adaptador compatível com tubo  
de Ø60 mm incluídos na embalagem.

O motor PTP45 50M inclui manivela de gancho.



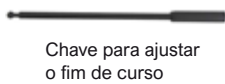
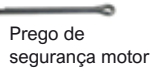
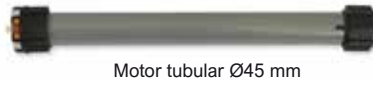
**Toldos e Cortinas**

## MODELOS

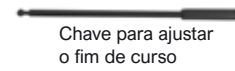
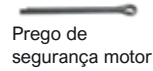
	Alimentação	Ø	Nm	rpm	kW	Kg máx (tubo Ø 60mm)
PTP45 20	230V	45 mm	20 N	17	0.14 kW	32 Kg
PTP45 30	230V	45 mm	30 N	17	0.19 kW	52 Kg
PTP45 50	230V	45 mm	50 N	13	0.23 kW	90 Kg
PTP45 50M	230V	45 mm	50 N	13	0.23 kW	90 Kg

## NA EMBALAGEM

### PTP45



### PTP45 50M



## ACESSÓRIOS VENDIDOS EM SEPARADO



**PTPQ01W**  
recetor radio  
433 MHz



**PTPTX1W**  
comando 433 MHz  
1-canal



**PTPTX5W**  
comando 433 MHz  
5-canaís



**PTPS03W**  
sensor sol-vento  
(alimentação solar)



**PTPR01W**  
adaptador tubo  
de Ø70 mm para  
cortinas de sol



**PTPR03W**  
suporte para  
chapa motor

## COMO ESCOLHER O MOTOR



Comprido	Braços		
	2	4	6
4 m	PTP45 50 - PTP45 50M		
2,5 m	PTP45 30	PTP45 50 PTP45 50M	
1,5 m	PTP45 30	PTP45 50 PTP45 50M	

Cortinas de Ø70 mm (adaptador vendido em separado)

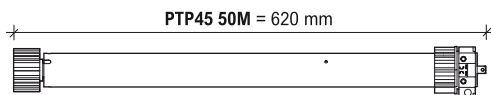
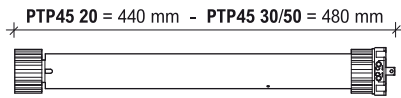


Material

Material	Área máx. m <sup>2</sup>							
	2,5	3,5	4	5,25	7	8	9,5	15
PVC e Alumínio até 6 kg/m <sup>2</sup>	PTP45 20			PTP45 30			PTP45 50	
Alumínio e Aço até 9,5 kg/m <sup>2</sup>	PTP45 20		PTP45 30		PTP45 50			N.A.
Aço e madeira até 12,5 kg/m <sup>2</sup>	PTP45 20	PTP45 30		PTP45 50		N.A.		

Estores de Ø60 mm (adaptador incluído na embalagem)

## DIMENSÕES



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	PTP45 20	PTP45 30	PTP45 50	PTP45 50M
Alimentação	230V	230V	230V	230V
Newton	20 Nm	30 Nm	50 Nm	50 Nm
Absorção	0.68A	0.95A	1.06A	1.06A
Força	155 W	226 W	244 W	244 W
Velocidade	17 rpm	17 rpm	13 rpm	13 rpm
Peso de motor	2.3 Kg	2.35 Kg	2.4 Kg	3.3 Kg
Comprido	440 mm	480 mm	480 mm	620 mm

## MAPA DE INSTALAÇÃO

