

# PTP45



**Motori tubolari Ø45 mm  
per tapparelle e tende da sole.**

**230V**

Autofrenante, potente, silenzioso.  
Ideale anche per tapparelle già esistenti.  
Finecorsa meccanico con regolazione progressiva  
delle posizioni di apertura e chiusura.  
Completo di supporto motore e adattatore tubo ottagonale Ø 60 mm.  
Modello PTP45 50M completo di manovra di soccorso.



**Automazioni per  
TAPPARELLE e TENDE DA SOLE**

**PROTECO**  
GATE AUTOMATIONS

## LA GAMMA

	Alimentazione	Ø	Coppia	rpm	Consumo	Carico max
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

## INCLUDE

### PTP45



### PTP45 50M



## ACCESSORI OPZIONALI



## GUIDA ALLA SCELTA

Sporgenza bracci	n° Bracci		
	2	4	6
4 m	PTP45 50 - PTP45 50M		
2,5 m	PTP45 30	PTP45 50	
1,5 m	PTP45 30	PTP45 50M	

Per Tende con rullo Ø70 mm (adattatore ad ogiva opzionale)



Materiale

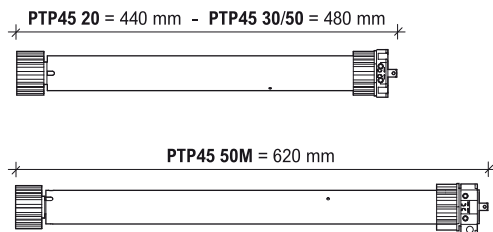
PVC e Alluminio leggero 6 Kg al m <sup>2</sup>	PTP45 20		PTP45 30	PTP45 50	
Alluminio estruso e Acciaio standard 9,5 Kg al m <sup>2</sup>	PTP45 20	PTP45 30	PTP45 50		N.A.
Acciaio blindato e legno 12,5 Kg al m <sup>2</sup>	PTP45 20	PTP45 30	PTP45 50	N.A.	

MAX m<sup>2</sup> superficie telo

	2,5	3,5	4	5,25	7	8	9,5	15
PVC e Alluminio leggero 6 Kg al m <sup>2</sup>	PTP45 20		PTP45 30	PTP45 50		N.A.		
Alluminio estruso e Acciaio standard 9,5 Kg al m <sup>2</sup>	PTP45 20	PTP45 30	PTP45 50		N.A.			
Acciaio blindato e legno 12,5 Kg al m <sup>2</sup>	PTP45 20	PTP45 30	PTP45 50	N.A.				

Per Tapparelle con rullo Ø60 mm (adattatore ottagonale in dotazione)

## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

	PTP45 20	PTP45 30	PTP45 50	PTP45 50M
Alimentazione	230V	230V	230V	230V
Coppia	20 Nm	30 Nm	50 Nm	50 Nm
Assorbimento	0.68A	0.95A	1.06A	1.06A
Potenza	155 W	226 W	244 W	244 W
Velocità	17 rpm	17 rpm	13 rpm	13 rpm
Peso motore	2.3 Kg	2.35 Kg	2.4 Kg	3.3 Kg
Lunghezza	440 mm	480 mm	480 mm	620 mm

## SCHEMA D'INSTALLAZIONE

