

# Mondrian MR5

Ø 45 mm



## Caractéristiques principales

- 230 VAC - 50 HZ
- Fin de course mécanique
- Manœuvre de secours intégrée
- Récepteur radio 433,92 Mhz intégré



Volets  
roulants



Stores



Manœuvre de  
secours



Via radio

## Fonctions spécifiques

Possibilité d'utilisation sur tube de 50 mm rond ou octogonal.

Fin de course manuel mécanique avec réglage progressif par vis.

Actionnement manuel au moyen de la tige de secours.

Rapport de réduction : 1:24.

Câble de connexion inclus : 2,5 m.

## Accessoires de contrôle



### ÉMETTEURS / TEMPORISATEURS

Émetteurs à 1-2- 5-15 canaux. Temporisateurs à 1-5 canaux.



### MÉTÉO

Capteurs et centrales météo.



### BACK KLT

Protection stores, dispositif radio.



### DÉBLOCAGE

Piton pour le déblocage manuel.

## Récapitulatif des fonctionnalités

Disponibles sur demande.

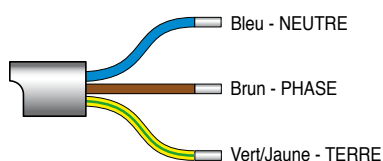
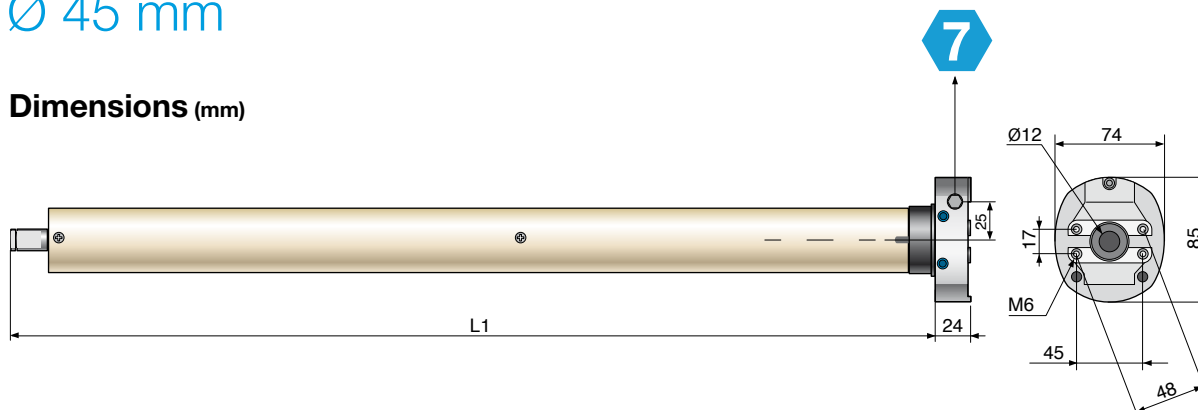
# Mondrian MR5

Ø 45 mm



FR

## Dimensions (mm)



## Mondrian MR5

CODE

001Y5020A151MOMR 001Y5030A151MOMR 001Y5040A151MOMR 001Y5050A121MOMR

## Informations techniques

Couple (Nm)	20	30	40	50
Vitesse RPM (tours/min)	15	15	15	12
Poids soulevé (Kg)*	36	55	74	92
Tours de fin de course (tours)	23	23	23	23
Durée de fonctionnement (min)	4	4	4	4
Absorption (A)	0,65	0,83	0,86	0,89
Puissance (W)	145	191	198	205
Degré de protection (IP)	44	44	44	44
Longueur (mm) = L1	696	756	756	756
Poids (Kg)	2,75	3,2	3,5	3,5
Dimensions colis (mm)	810x120x120	810x120x120	810x120x120	810x120x120
Poids moteur dans son emballage (Kg)	3,15	3,6	3,9	3,9
Longueur du câble (m)	2,5	2,5	2,5	2,5
Section du câble (mm) <sup>2</sup>	3G 0,75	3G 0,75	3G 0,75	3G 0,75

\* Charge calculée pour un rouleau de 70 mm.

PRODUITS



www.came.com