

# Pack motorisation volet roulant avec moteur filaire Basic et accessoires pour coffre tunnel ou traditionnel

Pack Tymoov FB 30 • réf.6357054

## Dites le à vos clients

- Motorisez facilement votre volet roulant

## Fonctions

- Pack avec moteur tubulaire et accessoires pour la modernisation d'un volet roulant dans un coffre tunnel ou traditionnel  
Apprentissage manuel des fins de courses hautes et basses du volet
- Technologie mécanique à commande filaire
- Technologie filaire : se raccorde à un interrupteur volet roulant 2 ou 3 touches (position maintenue)
- Pilotage centralisé par un émetteur sans fil ou à distance avec l'ajout d'un micromodule Tyxia 5630 raccordé au moteur filaire Tymoov
- Fonction anti-effraction : résistance contre le soulèvement du volet avec les verrous
- Moteur : 30 Nm



## + Installateur

- Couple de 30Nm pour répondre aux grandes dimensions
- Réglage des butées facilité avec 3 orientations possibles de la tête pour un accès aisé aux vis de réglage de couleurs distinctes
- Réglage précis des butées avec une approche fine

## Caractéristiques techniques

(x1)

Dimensions	l:555 mm	Mode de pose	A insérer
Type d'alimentation	Secteur	Longueur du câble fourni (m)	2.50
Technologie de communication	Filaire		

Support à visser + roulement + embout octo 60 (x1)

<b>Mode de pose</b>	A visser A insérer
---------------------	-----------------------

**Verrou octoclick 2 maillons (x4)**

<b>Mode de pose</b>	A visser
---------------------	----------

**Axe octo 60 Lg750mm (x1)**

<b>Dimensions</b>	H:60 l:750 P:60 mm	<b>Mode de pose</b>	A insérer
-------------------	--------------------	---------------------	-----------

**Axe octo 60 Lg1040mm (x2)**

<b>Dimensions</b>	H:60 l:1040 P:60 mm	<b>Mode de pose</b>	A insérer
-------------------	---------------------	---------------------	-----------

**Adapt Octo 60mm V2 (x1)**

<b>Dimensions</b>	H:120 l:180 P:20 mm	<b>Mode de pose</b>	A clipser
-------------------	---------------------	---------------------	-----------

(x1)

<b>Dimensions</b>	H:120 l:180 P:20 mm	<b>Mode de pose</b>	A visser
-------------------	---------------------	---------------------	----------

(x1)

<b>Dimensions</b>	l:220 Ø:10 mm
-------------------	---------------

