

BON DE COMMANDE AXE SUR MESURE MANUEL

Code client ou adresse

Classe tarif TAB

Largeur dos de coulisse

En mm

Hauteur du volet

En mm

Type de lame

PVC pas de
37 à 40 mm

PVC pas de
45 à 60 mm

ALU pas de
37 à 44 mm

ALU pas de
50 à 55 mm

Côté de manœuvre

Vue de l'intérieur vers l'extérieur

Gauche

Droite

Manœuvre

Treuil couple
conique

Treuil plat

Enroulement du store

Extérieur

Intérieur

Longueur manivelle

1300 mm

1500 mm

Couleur manivelle

Blanc

Gris

Marron

Angle de la sortie de caisson

Si manœuvre par treuil

Sous coffre

45°

90°

Quantité

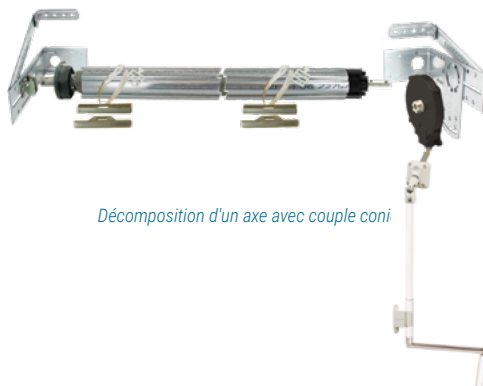
Nous réalisons d'autres montages sur **demande**
avec les accessoires, le diamètre de tube et la manœuvre de votre choix

Axe complet en ZF64 mm - Manœuvre manuel

- Pour volet roulant traditionnel
- Permet de remplacer l'installation déjà en place
- Disponible avec couple conique ou treuil plat
- Treuils pour montage droit ou gauche
- Sortie de caisson entrée Ø 12 mm et sortie 6 pans de 7 Platine, largeur 45 mm et hauteur 50 mm
Entraxe de platine, largeur 30 mm et hauteur 37 mm
- Manivelle en acier gainé de 12 mm
- Poignée de manivelle en acier avec levier de 190 mm
- Attaches tablier pour lame de 37 à 55 mm par réglette et sangle
- Prêt à poser
- Livré avec une notice

Équipé avec :

- Tube en acier galvanisé en ZF64 mm
- Consoles et supports
- Treuil
- Sortie de caisson à 45° ou sous coffre
- Manivelle en acier
- Bloqueur de manivelle
- Attaches tablier

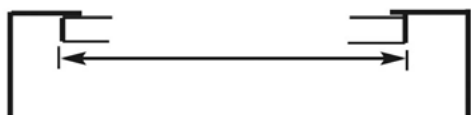


Décomposition d'un axe avec couple conique



Ressort intégré et axe bandé, prêt à poser

	Limites dimensionnelles
Largeur maxi	3000



Prise de côtes dos de coulisses



Mise en place du ressort dans le tube



Treur couple conique



Treur plat en option

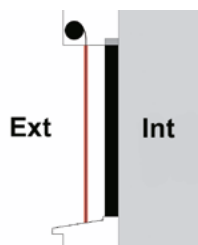


Tableau enroulement extérieur

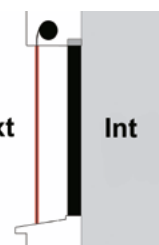
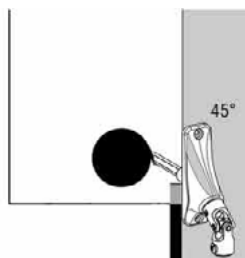


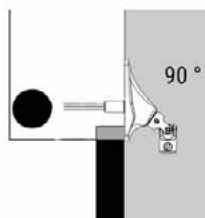
Tableau enroulement intérieur



Sortie sous coffre



Sortie à 45°



Sortie à 90°