

ANJOU MANUAL DRIVE

ENROULEMENT FAÇADE

DESCRIPTION

- Transmission mécanique irréversible à la charge
- Montage étanche sur roulements dans carter aluminium laqué blanc avec graisseur d'appoint
- Arbre de sortie en acier zingué pour tube d'enroulement Ø32mm, Ø34 ou carré 25x25x1,5



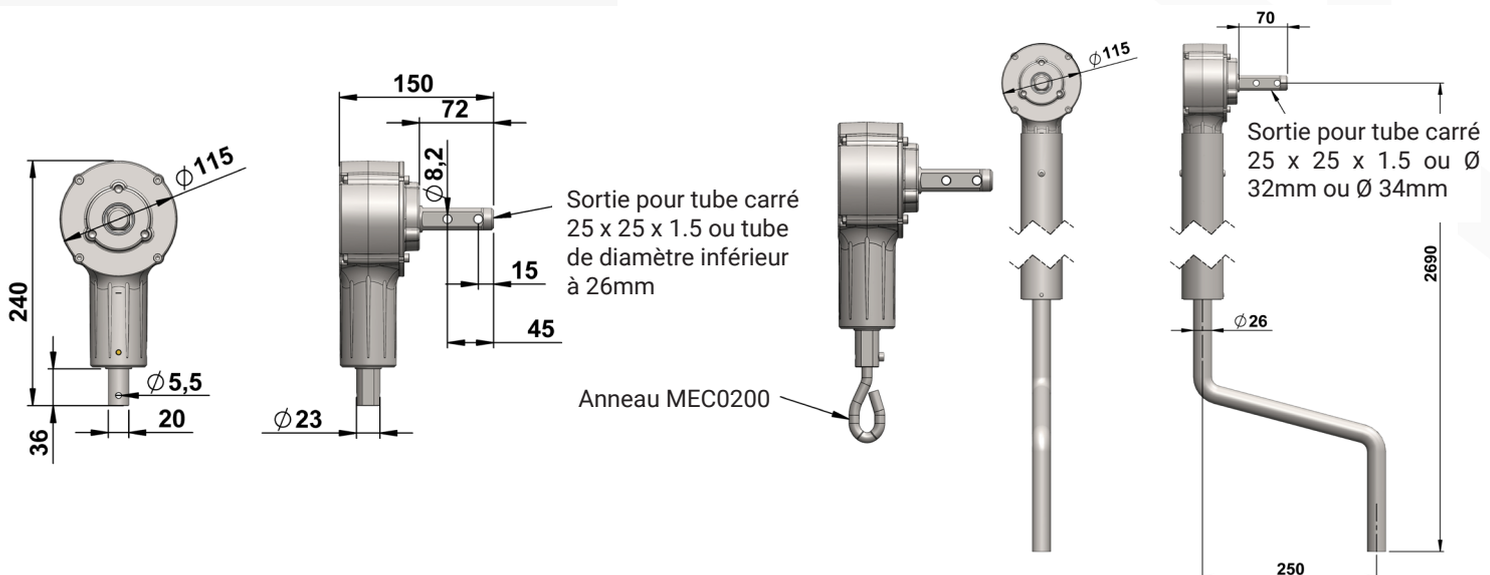
MEC0140



MEC0142

CARACTÉRISTIQUES

Référence	Réduction	Manoeuvre	Position	Ø arbre d'entrée pour	Ø arbre de sortie pour	Longueur maxi enroulement Ø32	Longueur maxi enroulement Ø60
MEC0140	1/4	Manivelle	Mobile	-	Tube 1" et 25 x 25 x 1.5mm	2.5m 3.5m 4.3m	20m
MEC0141				Vilebrequin	Tube 1" et 25 x 25 x 1.5mm		
MEC0142				intégré	Tube 1" et 25 x 25 x 1.5mm		
MEC0143				intégré	Tube 1" et 25 x 25 x 1.5mm		



ANJOU MANUAL DRIVE

ENROULEMENT FAÇADE

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES (MANIVELLE)

Photos	Référence	Type	Extrémité	Dimension	Pour réducteur
	MEC0210	Manivelle	à crochet	1.10m	MEC0140
	MEC0211			1.50m	
	MEC0212			2.00m	
	MEC0213			2.50m	
	MEC0214	Manivelle	à crochet	0.60m	
	MEC0201	Manivelle	-	-	
	MEC0200	Anneau	-	-	