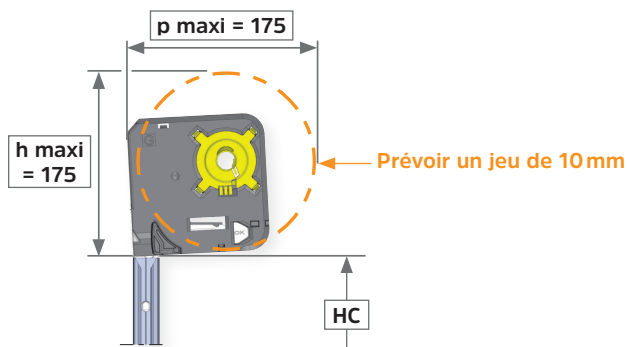


## ENROULEMENT



Dimensions joue = 130 x 130

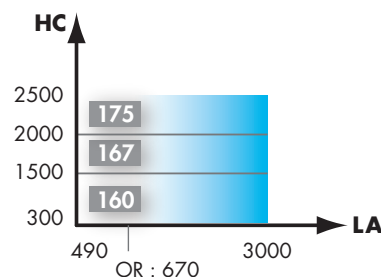
## COULISSES - IMPLANTATIONS

Enroulement	intérieur		extérieur	
	N°1	N°9	N°3	N°5
Implantation				
Fixation				
Tabliers	DP 368		DP 368, OR	
Coulisses				

## DIMENSIONS

LA = Largeur dos de coulisses, HC = Hauteur coulisses

Tablier ALU DP 368, OR  
Manœuvres : Solar, Hybrid



DP 368



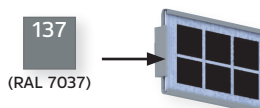
OR



XXX diamètre d'enroulement - Unité de mesures : millimètre

## PANNEAU PV

Panneau PV avec cadre réduit  
Câble longueur utile : 0,10 m



## PRISES DE COTES

Voir fiche "Prises de cotes"

## MANŒUVRES

- **SO** : radio autonome, protocole Bubendorff, avec émetteur PV teinte 137 (RAL 7037) avec connecteur 0,40 m (longueur utile : 0,10 m)  
**Attention** : voir fiche "Règles de mises en œuvre" du capteur solaire et respecter impérativement toutes les conditions
- **HY** : hybrid radio, protocole Bubendorff, avec émetteur, câble 2 fils, longueur utile : 1 m
- **MH** : hybrid radio et filaire, protocole Bubendorff, avec émetteur, câble 4 fils, longueur utile : 1 m, livré sans inverseur

## OPTIONS

Options moteurs radio SO, HY, MH

- **E3S** : émetteur supplémentaire, commande groupée, maxi 4 par commande
- **H4C** : horloge 4 canaux, commande groupée et programmation horaire
- **DIA** : module iDiamant with Netatmo (Legrand), boîtier pour pilotage des volets via smartphone
- **SMU** : support mural émetteur 3 boutons

Options moteurs radio Bubendorff aussi disponibles par lots en service pièces

Options diverses

- **P05** : pack SAV A (durée 5 ans)
- **P07** : pack SAV B (durée 7 ans)
- **P10** : pack SAV C (durée 10 ans)
- **TPV** : panneau PV déporté teinte 137 (RAL 7037), connecteur 3 m (longueur utile : 2,70 m)
- **A10** : transport par porteur
- **FAX** : commande saisie par Bubendorff (par volet)

Options disponibles en service pièces

- **213003** : sous-face PVC en teintes 100, 105 et 225, pour caisson TITAN
- **213007** : sous-face PVC plaxés en teintes 117 (RAL 7016) et 120 (RAL 9005)

