## **BLOC-PORTE DAS DOUBLE ACTION**



### Feu

### Pivot linteau asservissement déporté

2 Vantaux - El60 & E60 - Ep. 56mm

DAS 60 DA PL ET

JWDASDA60-2V\_1-1 - 12/06/2024

Autres sections : Cf. Dessins Techniques Huisserie

o Parement de fibre prépeint

Cadre bois dur

o Âme panneau de particules agglomérées feu

SÉLECTION DU CONTEXTE DE POSE			VANTAIL			
CLOISON RIGIDE (70 mini)	CLOISON FLEXIBLE (98 mini)	HUISSERIE	HAUTEUR en mm	LARGEUR en mm	APPELLATION COMMERCIALE	PERFORMANCE FEU
		BOIS DUR (118 mini)	de 1889 à 2300 mm	2 VANTAUX ÉGAUX : de 430+430 à 1030+1030 mm 2 VANTAUX TIERCÉS : PV = 430 à 1029 mm GV = 431 à 1030 mm	DAS 60 DA PL ET	EI <sub>1</sub> 60 (recto & verso) Cadre bois exotique - ép. 56 mm Certificat n° 131/16/2049/5 DURABILITE* : C5 (200 000 cycles)

### **OPTIONS**

#### Validation du bloc-porte avec chassîs vitré attenant

HUISSERIE

- Huisserie bois dur montants 118 x 54 mm, traverse 118 x 80 mm
- Montants ajustables bois dur (possibilité de recoupe en fileur)

CHANT DU VANTAIL

- Joint double lèvres (attention aux UP)
- Joint anti-pince doigts

**ARTICULATION** 

•Pivot linteau GROOM GRL100 (mode rupture ou mode émission) force réglable F3 à F4 - angle de pivotement 110°

QUINCAILLERIE

• Support pour ventouse montage sol ou mural, fixe ou télescopique

VERROUILLAGE ELECTROMAGNÉTIQUE

- Encastré Eff eff 351 M88 Groom GRS 623 Iséo DAE 4000-2M JPM VE6000 Sersys e-DAS
- Mesures conservatoires : Eff Eff 351 M88, Groom GRS 623, Iséo DAE4000
- En applique Eff eff 351 M80 Groom GRS623 + kit GRS628 Iséo DAE 3000-2M JPM VE6000 Sersys e-DAS ou 70190

VERROUILLAGE MÉCANIQUE

#### Options sous réserve de la validation de la commission de sécurité

• Haut du vantail : serrure mécanique de sureté 1 point (axe à 50) Bricard 950, JELD-WEN. Vachette série D40

VENTOUSES

- Ventouse à rupture boîtier compact 20 daN contreplaque universelle (articulée extraplate) sans contact d'attente, commutation automatique tension 24 ou 48 volts (puissance 1 W) MECALECTRO AC916MG03
- Ventouse à rupture boitier standard 20 daN contreplaque articulée avec contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME05 ou 06
   Ventouse à rupture boitier standard 20 daN contreplaque extra plate avec contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME27 ou 28
- Ventouse a rupture boitier standard 20 dain contreplaque extra piate avec contact d'attente, tension 24 ou 48 voits (puissance 0,6 W) ISEO 379.742 ou 743
   Ventouse à rupture boitier compact 20 daN contreplaque articulée sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0.6 W) ISEO 379.742 ou 743
- Ventouse à rupture boitier compact 20 dans contreplaque articules sans contact d'attente, tension 24 ou 48 voits (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME07 ou 08
   Ventouse à rupture boitier renforcé mural 20 daN contreplaque fixe sans contact d'attente, tension 24 ou 48 voits (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME07 ou 08
  - Ventouse à rupture boitier renforcé sol 40 daN contreplaque fixe sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC918ME07 ou 08
  - Ventouse à rupture boitier encastrable 20 daN contreplaque extra plate sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO M10212 ou 22
  - Ventouse à émission boitier standard 20 daN contreplaque articulée sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 3 W) MECALECTRO AC912MD20 ou 21
  - Ventouse à émission boitier standard 20 daN contreplaque articulée avec contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 3 W) MECALECTRO AC918MD25 ou 26
  - Support pour ventouse montage sol ou mural, fixe ou télescopique

BOITIER DE CONNEXION

- Anti-réarmement électrique avec bouton de réarmement TEC AUTOMATISME réf. 57732003400, MECALECTRO BR.02.03 ou BR.02.02 ou BR.01
- Anti-réarmement électrique sans bouton de réarmement (assuré par le SSI) MECALECTRO CR.02.02

CONTACT

- Contact de sécurité à bille inox EFF EFF10405-10
- Contact de position d'attente sur ventouse

FINITION

- Rainures décoratives 2 faces (maximum 8 x 2 mm) selon standard JELD-WEN (autres modèles sur consultation)
- Revêtement stratifié ou placage bois jusqu'à 15/10ème d'épaisseur
- Inserts décoratifs PVC finition noir ou finition inox sur porte stratifié 2 faces selon standard JELD-WEN
- Plaque de protection (toute hauteur possible) épaisseur 2 mm, 1 ou 2 faces, réf. ACROVYN ou réf. DECOCHOC
- Plaque de protection acier ép. 1 mm ou aluminium ép. 1,5 mm (largeur 300 mm possibilité de 2 plaques par vantail (verticale ou horizontale)

OCULUS

- Parclose bois : forme, quantité et dimensions
- Parclose inox : circulaire Ø 355 mm : quantité

Cf. Dessins Techniques Oculus

DOCUMENT NON CONTRACTUEL ES INFORMATIONS CONTENUES DANS CE DESSIN SONT LA PROPRIÉTÉ EXCLUSIVE DE JELD-WEN, TOUTE REPRODUCTION EN PARTIE OU EN TOTALITÉ SANS L'AUTORISATION ÉCRITE DE JELD-WEN EST INTERDITE.

# **BLOC-PORTE DAS DOUBLE ACTION**



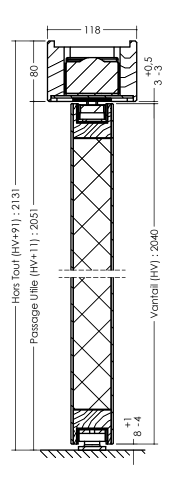
## Feu

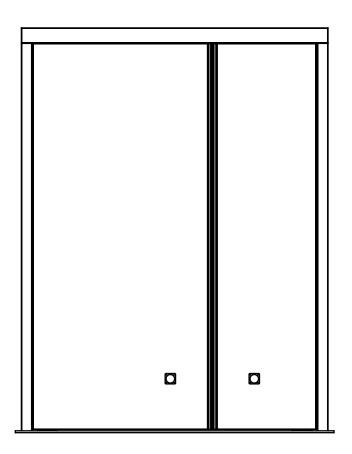
## Pivot Linteau - Asservissement déporté

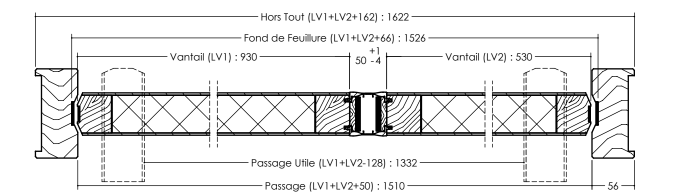
2 Vantaux - Joint anti-pince doigts - EI60 & E60 - Ep. 56mm

DAS 60 DA PL ET

JWDASDA60-2VJAPD\_1-1 - 25/09/2024







# **BLOC-PORTE DAS DOUBLE ACTION**



## Feu

## Pivot Linteau - Asservissement déporté

2 Vantaux - Joint double lèvres - EI60 & E60 - Ep. 56mm

DAS 60 DA PL ET

JWDASDA60-2VJDL\_1-1 - 25/09/2024

