

# Penture **INVIRENOV** en ALUMINIUM



À commander chez **BURGAUD SAS**  
Rue des Paludiers - Z.I. Les Mares  
F-85270 Saint-Hilaire-de-Riez  
E-mail : contact@idspe.tech  
Tél : 02.51.55.12.16 / Fax : 02.51.54.62.01

Votre demande :

- Bon de commande  
 Devis

Société : \_\_\_\_\_

Code client : \_\_\_\_\_

Contact : \_\_\_\_\_

Réf.commande : \_\_\_\_\_

E-mail : \_\_\_\_\_

Réf.chantier : \_\_\_\_\_

## ÉTAPE 1 : Configurez votre produit ( ⚠ 1 fiche produit par article)

### SECTION

- 39x3,7    39x4,7  
 39x6



### PERÇAGE

- Par défaut  $\varnothing 7,5$  mm  
 Trou carré  $\varnothing 6,5$  mm

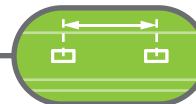


1<sup>er</sup> trou (mini. : 85 mm) \_\_\_\_\_ mm

### ENTRAXE ET TROU

	L		Nbre de trous	E	Nbre E
	mini.	maxi.			
<input type="checkbox"/>	280	359	4	55	1
<input type="checkbox"/>	360	414	4	135	1
<input type="checkbox"/>	415	540	4	190	1
<input type="checkbox"/>	541	683	5	158	2
<input type="checkbox"/>	684	828	6	153	3
<input type="checkbox"/>	829	974	7	151	4
<input type="checkbox"/>	975	1000	8	150	5
<input type="checkbox"/>	-	850*	4	160	1

\*L.850 : penture recoupable pour volet double

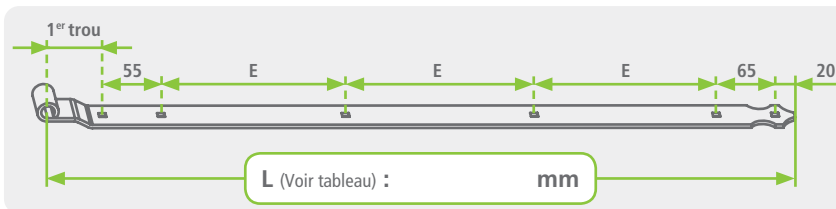


### Ø DE L'ŒIL

⚠ Le diamètre de l'oeil doit être supérieur ou égal à 2 fois l'épaisseur



- Ø12    Par défaut Ø14 mm  
 Ø16    Ø18    Ø20    Autre (nous consulter)



### EXTRÉMITÉ

- Par défaut (L.850)  
Dernier trou à 20 mm  
 Dernier trou à 20 mm  
 Dernier trou à 20 mm  
 Par défaut  
Dernier trou à 20 mm



### COUDAGE (Contraintes dimensionnelles indicatives nécessitant une validation par nos services.)

K <input type="checkbox"/>	E <input type="checkbox"/> $x: 40 \leq x \leq 140$ $y: 15 \leq y \leq 21$	H <input type="checkbox"/> $y: 28 \leq y \leq 100$	B <input type="checkbox"/> $x: 30 \leq x \leq 65$ $y: 30 \leq y \leq 75$	I <input type="checkbox"/> $x: 28 \leq x \leq 120$ $y: 0 \leq y \leq 110$
F <input type="checkbox"/> $x: 38 \leq x \leq 100$ $y: 26 \leq y \leq 104$	D <input type="checkbox"/>	A <input type="checkbox"/> $x: 26 \leq x \leq 65$ $y: 35 \leq y \leq 95$	J <input type="checkbox"/> $x: 21 \leq x \leq 90$ $y: 21 \leq y \leq 115$	
G <input type="checkbox"/> $y: 30 \leq y \leq 100$	C <input type="checkbox"/> $y: 32 \leq y \leq 100$	M <input type="checkbox"/> $x: 70 \leq x \leq 140$		

### Contraintes dimensionnelles

x = \_\_\_\_\_ mm

y = \_\_\_\_\_ mm

Face d'appui **inversée** sur le panneau.

Face d'appui sur le panneau.

## ÉTAPE 2 : Souhaitez-vous une contre-penture?

- Oui - 1er trou : 15 mm  
- Épaisseur : 3 mm  
 Non - Entraxe et perçage : identiques à votre penture

## ÉTAPE 3 : Finalisez votre produit

- Brut  
 Poudré  
 Noir N9005 SAT (30%)  
 Blanc B9016 BRI (80%)  
 Multi-RAL \_\_\_\_\_  
 Satiné (30%) ou  Brillant (80%)

QTE \_\_\_\_\_ Unité(s)

DÉLAIS \_\_\_\_\_

Cachet et signature du client