

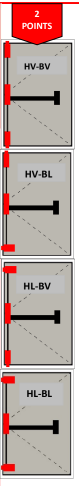
FERMETURE ANTI-PANIQUE DISCOVERY CROSS BAR

DS9303

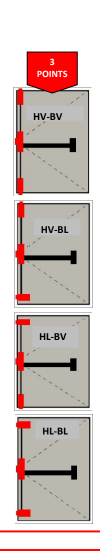
2/3 POINTS MODULABLES

PRESENTATION GENERALE









CARATERISTIQUES TECHNIQUES



☑Pour équipement des voies d'évacuation et des issues de secours

☑Modèle 2/3 points de condamnation modulables Système 2D HBL breveté

☑Manoeuvre par de barre de poussée **DS9299-850** ou **DS9299-1050**

☑Réversible Droite/Gauche

☑Livrée avec : Gabarits de pose

☑ Finitions standards: Noir RAL 9015, Gris RAL 9006, Blanc RAL 9010 et Blanc RAL 9016

- autres couleurs sur demande

☑Gâches à commander à part

Nomenclature pour une fermeture Anti-Panique 2/3 points complète

ODS9303 Fermeture Anti-Panique 2/3 points (sans barre de poussée)

ODS9299-850 Barre de poussée pour porte largeur < à **1050mm** (recoupable)

ou ODS9299-1150 Barre de poussée pour porte largeur< à 1350mm (recoupable)

ODS7231 Jeu de 2 tringles lg 1250mm (recoupables)





FERMETURE ANTI-PANIQUE DISCOVERY CROSS BAR



2/3 POINTS MODULABLES



Les infos de l'Expert

- OPêne central escamotable permettant de transformer une fermeture 3 points en 2 points
- OLe système 2D HBL des pênes secondaires permet :
 - -de s'adapter à toutes les configurations de montage
 - -de s'affranchir de la pose d'une gâche au sol avec le pêne en position latérale
 - -de limiter le stock avec 1 seul modèle de fermeture pour différentes compositions
 - ex: Fermeture Anti-Panique 2 points (pênes H/B, pênes latéraux, mixte H/B/L) Fermeture Anti-Panique 3 points (pênes H/B, pênes latéraux, mixte H/B/L)
- OLe jeu de 2 tringles lg 1250mm DS7231 commun aux Crémones Pompier LA CROISEE DS
- OFonction passage libre (dogging) intégrée
- OLa longueur de la barre recoupée ne doit pas être **inférieure à 60%** de la largeur de la porte
- OCompatible avec le module extérieur à béquille débrayable DS9310
- OCombinaison avec la crémone à poignée tournante DISCOVERY DS7195 de même design

MISE EN ŒUVRE et UTILISATION



Usinages

☑Pose sans usinage



Pose et dépose

☑Positionnement de la barre de poussée entre 900 et 1000mm du sol

☑Pose en applique à l'aide de platines/gabarits fournis



Application compatibilité

☑Pour portes Alu-Bois-Acier-PVC

☑Pour portes hauteur maximum 2500mm

PERFORMANCES



☑Conforme à la norme CE EN 1125:2008

☑Endurance > à 200 000 ouvertures

Modèle **NON COUPE FEU**





Résistance FEU



on 🗹

☑ 240 heures au brouillard salin conformément à la norme EN1670



RSE



Origine

BRONZE | Top 35%

COVACÍS
Sustainability Rating
MAR 2024

☑Fabriqué en France



