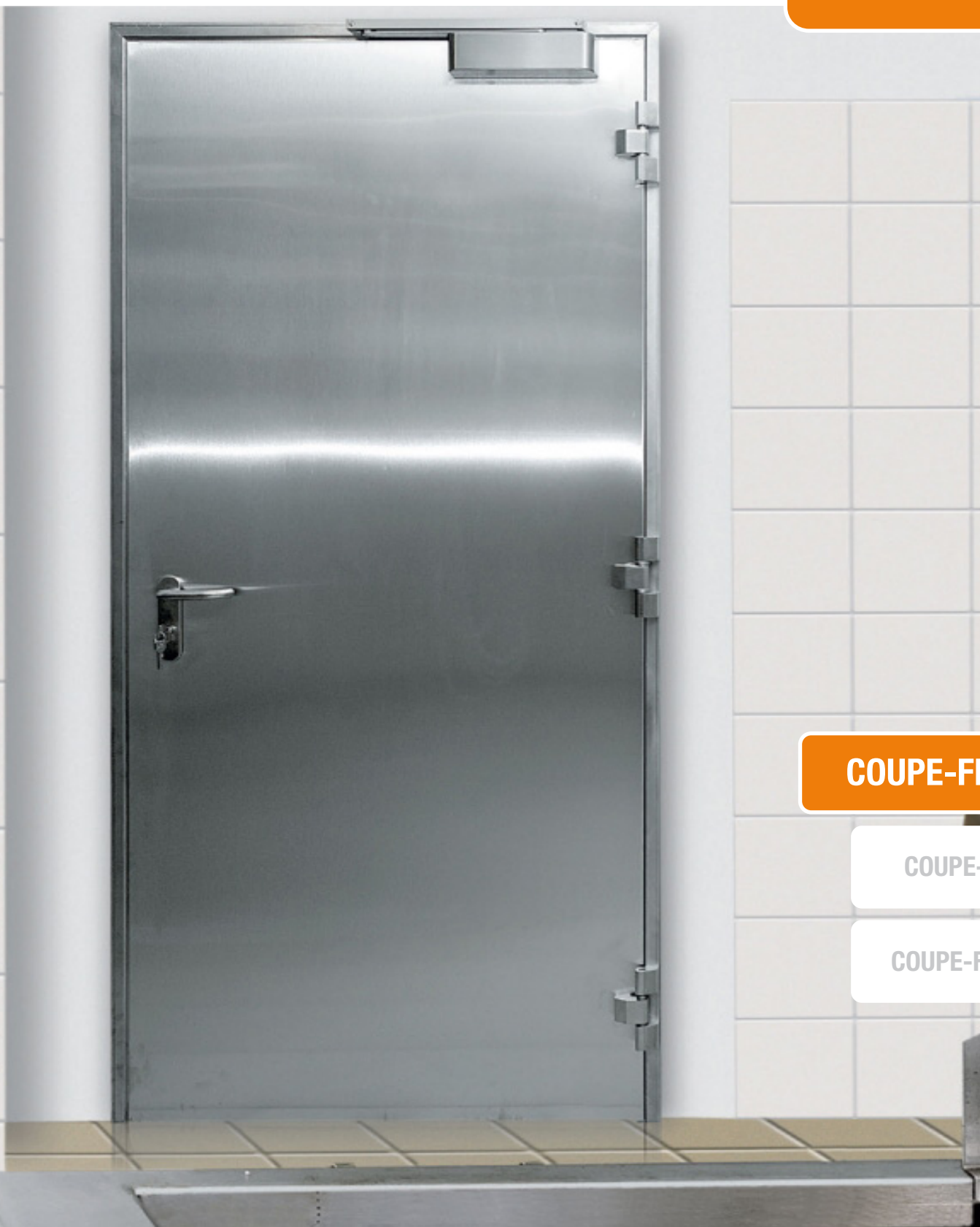


PORTE INOX COUPE-FEU 1H 1 VANTAIL

INOFEU

BC-191 029

FICHE TECHNIQUE



COUPE-FEU 60'

COUPE-FEU 30'

COUPE-FEU 120'

EI2 60 suivant procès-verbaux EFECTIS n° 09-A-041, n° 10-A-501 et leurs extensions.

DAS suivant dimensions des procès-verbaux CNPP n°SA120006 (FP + ventouse) et n°SA120007 (FP + bandeau).

Acoustique Rw 19 dB (-1;-1) - Coefficient thermique Ud= 1.8 W/m²K

PLAGES DIMENSIONNELLES HOMOLOGUÉES FEU (DONNÉES EN COTES MAÇONNERIE EN MM)

Minimum HVM 2000 x LVM 700
Maximum HVM 2650 x LVM 1345

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Vantail

- » Parements en tôle inox 304 L 7/10e mm,
- » Ame isolation laine de roche et plâtre
- » Renforts internes pour accessoires
 - » Pour FP côté paumelles et opposé paumelles
 - » Pour AP
- » Epaisseur vantail 65 mm
- » Masse 35 kg/m² environ

Dormant

- » Cadre Z 3 côtés à visser
- » En tôle Inox 441 K avec joint intumescent et joint fumées froides

Ferrage

- » Trois charnières en Inox a réglage 2D (une à ressorts pour aide à la fermeture)

Quincaillerie

- » Serrure à mortaiser un point de fermeture prédisposée pour cylindre européen
- » Béquille double sur plaque en nylon noir

Pose

- » Sur support béton
- » Sur cloison flexible

EN OPTION

Quincaillerie

- » Antipanique de la gamme LPDS, CISA, BKS FERCO ou ECO SCHULTE
- » Gâche électrique 1 point 12-24v à émission ou rupture
- » Gâche électrique 3 points 24v à émission ou rupture
- » Serrure électrique 1 point 12-24v

- » Serrure 3 points mécanique ou motorisée
- » Serrure pour cylindre rond D.21mm
- » Ventouse DAS porte fermée
- » Ferme porte encastré ou à bras compas ou glissière
- » Béquillage inox sur plaque ou rosace
- » Cylindre traversant 40/55 ou demi-cylindre 40/10

Finition

- » Inox 304L
- » Inox 316 pour commande minium de 10 portes

Fenêtrage

- » Oculus rectangulaire ou circulaire

Dormant

- » Tubulaire pose tunnel ou applique
- » Cadre 4 côtés
- » 4eme charnière (HVM mini 2150)
- » Charnières 3D
- » Pion antidegondage sur le vantail
- » Habillage de mur (kit imbotte)

Isolation

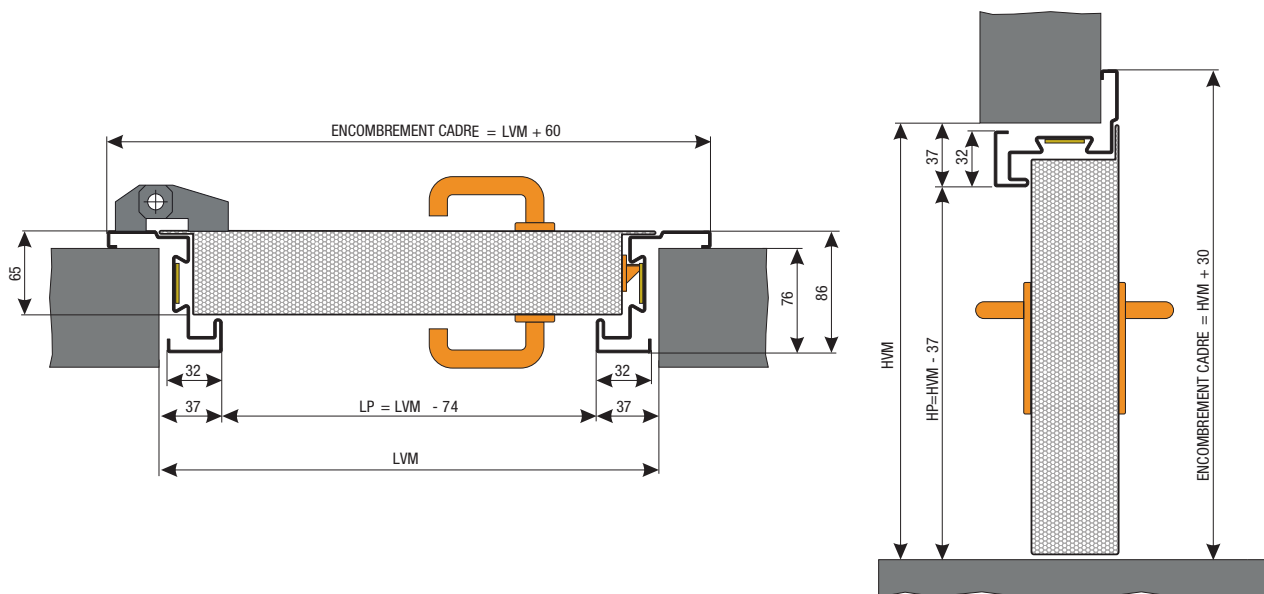
- » Kit acoustique ou thermique renforcés
- » Kit fumées chaudes (RS) ou C4 Air et Ventt

Certification

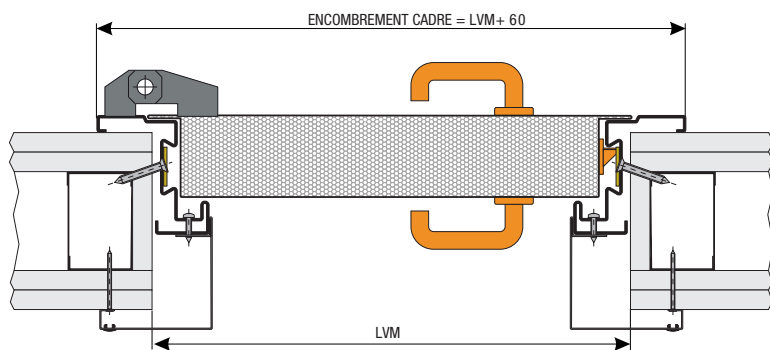
- » Marquage NF Portes résistant au feu

PLANS DE RESERVATION

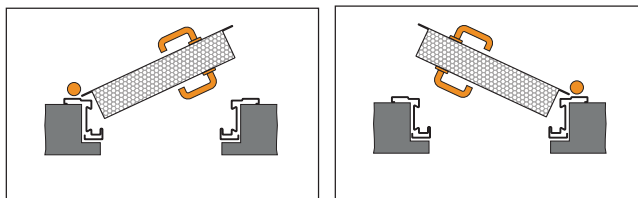
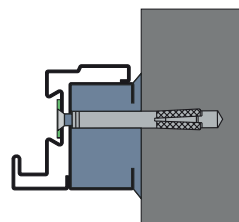
Métalfeu 212 carte Z code N10



Metalfeu 20212 cadre Z sur cloison flexible code N14



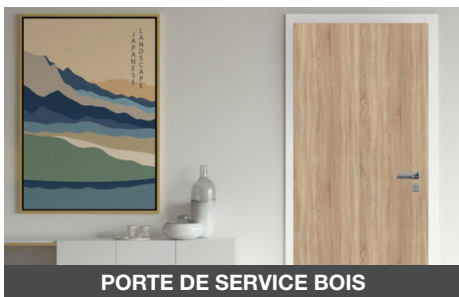
Option cadre tubulaire I89



LVM: Largeur maçonnerie (cote de commande)
 HVM: Hauteur maçonnerie (cote de commande)
 LP: Largeur de passage cadre
 HP: Hauteur de passage cadre

* Dessins donnés à titre d'exemple et hors-échelle.
 Becustom SAS (Laportedeservice.com) se réserve le droit de changer la présente fiche sans préavis.
 Les dimensions sont exprimées en millimètres.

RETROUVEZ TOUTE LA GAMME DE PRODUITS SUR NOTRE SITE



Laportedeservice.com est un site édité par Becustom SAS
6, rue René Martrenchar
Batiment le ROOF
33150 CENON (FRANCE)

T. 05 35 54 90 26
contact@laportedeservice.com
www.laportedeservice.com

La
Porte
deService
.com

une marque
Becustom