



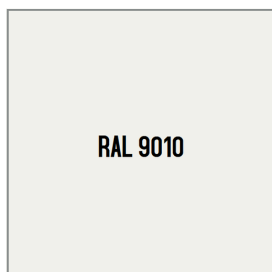
| RÉVERSIBLE

SPLIT EI₂₆₀

Réversible droite ou gauche et coupe-feu, la porte SPLIT de chez Dierre est disponible en 1 ou 2 vantaux.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Isolée avec de la laine de roche et équipée d'un joint intumescent, la porte SPLIT EI 60 saura vous apporter toute la sécurité nécessaire.



RAL 9010

Tôle acier électro-zinguée, pré-peinte de finition RAL 9010.



Cadre Z à sceller ou visser sur support béton.



Serrure 1 point pour cylindre européen.

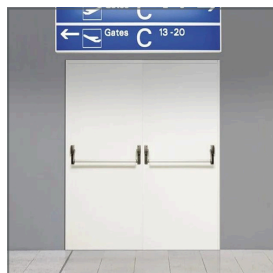


3 charnières acier dont 1 à ressort pour aide à la fermeture et 2 réglables en hauteur.

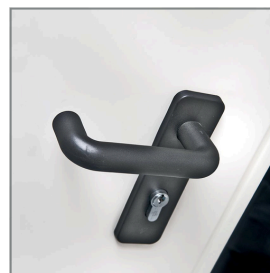
AVANTAGES



Réversible droite ou gauche.



Disponible en 1 vantail (T80) et 2 vantaux (D.B. T90).



De série béquille-béquille nylon noir ou variante anti-panique.

Réversible droite ou gauche la SPLIT vous permet de diviser vos stocks par 2 et de limiter les erreurs lors de la commande !

DIMENSIONS

SPLIT EI₂60 T80 (1 VANTAIL)

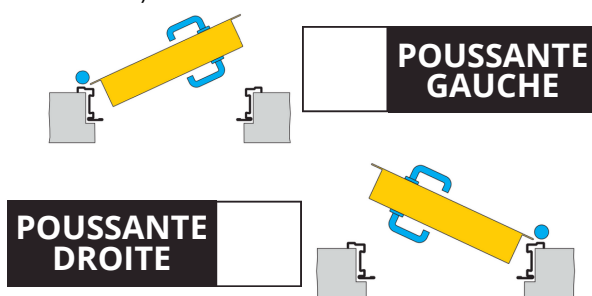
Côtes de maçonnerie

HVM.2050 x LVM.900
HVM.2050 x LVM.1000
HVM.2050 x LVM.1100
HVM.2150 x LVM.900
HVM.2150 x LVM.1000
HVM.2150 x LVM.1100

Côtes de passage

(vantail à 90° et sans traverse basse)

HP.2010 LP.775
HP.2010 LP.875
HP.2010 LP.975
HP.2110 LP.775
HP.2110 LP.875
HP.2110 LP.975



SPLIT EI₂60 D.B. T90 (2 VANTAUX)

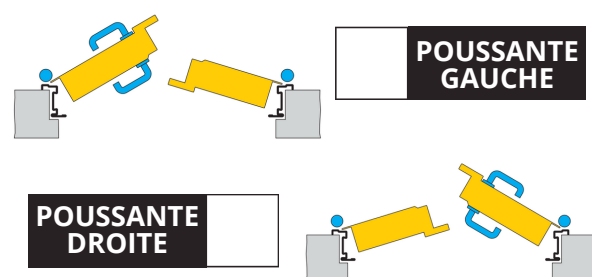
Côtes de maçonnerie

HVM.2050 x LVM.900+400
HVM.2050 x LVM.1000+400
HVM.2050 x LVM.1000+500
HVM.2050 x LVM.800+800
HVM.2050 x LVM.900+900
HVM.2050 x LVM.1000+1000
HVM.2150 x LVM.900+400
HVM.2150 x LVM.1000+400
HVM.2150 x LVM.1000+500
HVM.2150 x LVM.800+800
HVM.2150 x LVM.900+900
HVM.2150 x LVM.1000+1000

Côtes de passage

(vantaux à 90° et sans traverse basse)

HP.2010 LP.1130
HP.2010 LP.1230
HP.2010 LP.1330
HP.2010 LP.1430
HP.2010 LP.1630
HP.2010 LP.1830
HP.2110 LP.1130
HP.2110 LP.1230
HP.2110 LP.1330
HP.2110 LP.1430
HP.2110 LP.1630
HP.2110 LP.1830

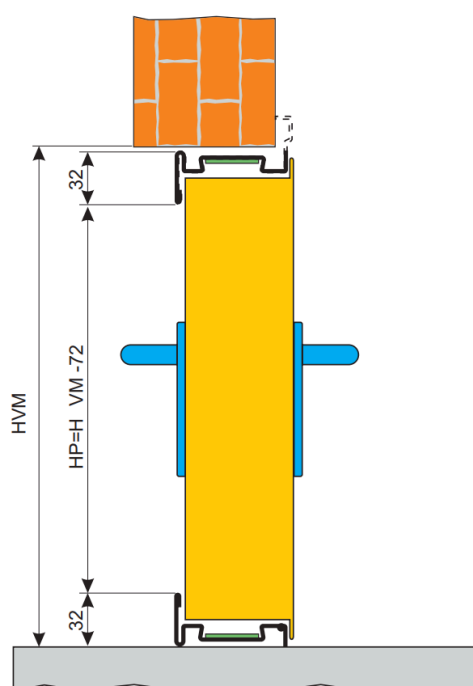


Joint d'étanchéité à l'air en option.

Marquage CE disponible sur demande.

Traverse de finition en option (LVM 900 - 1000)

COUPES



HVM = Hauteur de maçonnerie
LVM = Largeur de maçonnerie

