## Hörmann Bloc-porte T 60-1 Quadro

### Coupe feu 1 heure, réversible gauche/droite \*\* - Certifié CSTB RS07-054





DIN EN 1634 NF EN 13501-1



Panneau de porte 65 mm d'épaisseur



Le matériel coupe-feu est intégré invisible dans les montants verticaux du bloc-porte T 60-1. C'est la solution la plus esthétique.

La largeur de passage libre

diminue de 40 mm lors d'un angle

d'ouverture de 90°

sans tenir compte

de poignées ni de

garnitures.



Au choix avec plaques courtes ou rosettes, avec béquille sur les deux côtés, en tant que garniture normale ou anti-panique en matière synthétique, aluminium ou acier inoxydable.



Les blocs-portes sont équipées d'un point d'anti-dégondage en acier pour assurer la sécurité.



Pour les blocs-portes à utilisation fréquente nous recommandons un ferme-porte suivant DIN 18263 au lieu d'une paumelle à ressort de série. Celui-ci peut être monté ultérieurement.



Feuillure mince.

#### Equipement de série

Surface

Serrure

Garniture

Panneau de porte 65 mm d'épaisseur

Réversible DIN gauche/droite (avec huisserie d'angle) Epaisseur des tôles 0,9 mm

Feuillure Recouvrement de feuillure sur 4 côtés

Feuillure mince

Huisserie d'angle 2,0 mm d'épaisseur

Butée sur 4 côtés Profil de seuil dévissable (fixation par vis) (figure)

Joint d'étanchéité EPDM sur 4 côtés

Fixation par pattes soudées Panneau de porte et huisserie

galvanisés

Revêtement d'apprêt à base de poudre Blanc gris (comparable au RAL 9002) Serrure encastrée DIN 18250 avec réservation pour cylindre profilé

Noyau pour clé à gorge avec clé Garniture à béquilles noires

> (béquilles prémontées) avec plaques courtes utilisable pour cylindre profilé et clé à gorge toujours préparée pour

barre antipanique

Paumelles Une paumelle de construction réglables en hauteur (paumelle de construction suivant

DIN 18272) Une paumelle FE

(paumelle à ressort suivant DIN 18272)

Moyen de fermeture Ferme-porte TS 4000 à compas

(au lieu d'une paumelle à ressort) pour blocs-portes à partir de 1000 x 2100 mm

de passage libre

Point 1 point d'anti-dégondage

d'anti-dégondage

Montage en

 Maçonnerie ou béton légér Densité min. 800 kg/m³
Epaisseur min. 100 mm

> Béton massif et blocs de béton Densité min. 1200 kg/m³
> Epaisseur min. 100

Isolation thermique: U = 1,8 W/m<sup>2</sup>K Isolation phonique: RW<sub>D</sub> 42 dB SK III

testées en combinaison avec huisserie d'angle



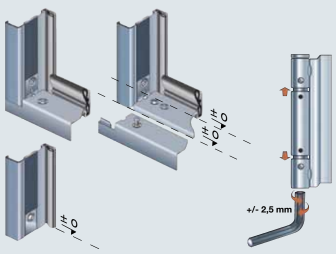
## Hörmann Bloc-porte T 60-1 Quadro

### Coupe feu 1 heure, réversible gauche/droite \*\* - Certifié CSTB RS07-054



#### Caractéristiques et types de montage

#### Montage simple et rapide



Démontage simple du profil de seuil et du profil d'encastrement par dévissage.

La paumelle de construction assure un réglage fin du panneau de porte en hauteur.

#### Dimensions standards et domaine dimensionnel

#### Dimensions de passage libre standards avec huisserie d'angle\*\*

Dimensions de passage libre (dim. de commande)	Dimensions de mur brut
Largeur x Hauteur	Largeur x Hauteur
800 x 2000	882 x 2041
800 x 2025 *	882 x 2066
800 x 2100 *	882 x 2141
850 x 2000	932 x 2041
850 x 2025	932 x 2066
850 x 2100	932 x 2141
900 x 2000	982 x 2041
900 x 2025 *	982 x 2066
900 x 2100 *	982 x 2141
1000 x 2000	1082 x 2041
1000 x 2025 *	1082 x 2066
1000 x 2100 *	1082 x 2141



Huisserie d'angle T 60 avec mur

#### Dimensions de passage libre standards avec huisserie dans le jour

Dimensions	Dimensions
de passage libre	de mur brut
(dim. de commande)	
Largeur x Hauteur	Largeur x Hauteur
800 x 2000	950 x 2073
800 x 2025 *	950 x 2098
800 x 2100 *	950 x 2173
850 x 2000	1000 x 2073
850 x 2025	1000 x 2098
850 x 2100	1000 x 2173
900 x 2000	1050 x 2073
900 x 2025 *	1050 x 2098
900 x 2100 *	1050 x 2173
1000 x 2000	1150 x 2073
1000 x 2025 *	1150 x 2098
1000 x 2100 *	1150 x 2173



Huisserie dans le jour T 60 avec mur

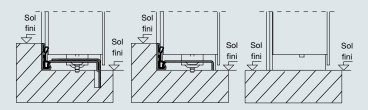
# Domaine dimensionnel (dimensions de passage libre)

Largeur 553 – 1035 mm Hauteur 1714 – 2100 mm \* Format en stock usine

# Domaine dimensionnel (dimensions de passage libre)

Largeur 553 – 1035 mm Hauteur 1714 – 2100 mm

- \* Format en stock usine
- \*\* Reversible gauche/droite uniquement avec huisserie d'angle









Mise à jour 09.2011 / Impression 10.2011 / HF 85248 fr-France / P.1.1 www.hoermann.com