

Ferme-porte dormakaba TS 92 XEA pour portes à 1 battant

Désignation : TS 92 XEA

Modèle avec glissière standard en design XEA

Fonctions : à sélectionner en option

Fabricant : dormakaba



DESCRIPTION DU PRODUIT / FONCTIONS

Dimensions du ferme-porte LxHxP (mm) : 305x65x50

Angle d'ouverture de la porte max. : 180° montage normal côté charnière

Force de fermeture : EN 1-4

Avec plaque de montage invisible

Avec schéma de perçage selon DIN EN 1154 Amendement 1

Forte réduction du couple d'ouverture pour une ouverture facile de la porte

Vitesse de fermeture réglable en continu

Plage de fermeture 15° - 0°

Avec glissière standard réglable en hauteur

Raccords vissés invisibles

HOMOLOGATION ET CERTIFICATS

Fabrication selon DIN ISO 9001

Déclaration environnementale du produit selon ISO 14025 et EN 15804

Numéro de déclaration EPD : EPD-ARG-20160183-IBG1-DE

Contrôlé selon EN 1154

Marquage CE pour les produits de construction

Accessibilité PMR selon DIN 18040 jusqu'à une largeur de porte de 1 100 mm

Forte réduction du couple d'ouverture selon DIN SPEC 1104

CLASSIFICATION EN 1154

Fermeture depuis une ouverture d'au moins 180°, classe 4

Fonctionnement longue durée 500 000 cycles, classe 8

Taille du ferme-porte EN 1-4

Utilisation possible sur les portes coupe-feu et pare-fumée, classe 1

Sécurité, classe 1

Résistance à la corrosion très élevée, classe 4

DOMAINES D'UTILISATION

- Portes à un battant
- Portes intérieures
- Portes coupe-feu et pare-fumée
- Issues de secours et voies de sauvetage
- Portes accessibles PMR

TYPE DE PORTE

1 battant

Largeur de battant : jusqu'à 1 100 mm

POSITION DE MONTAGE

Types de montage : Montage normal côté charnière

Montage en tête côté opposé à la charnière

Utilisable en version gauche ou droite

COULEUR

Argenté similaire à RAL 9006 (P 600) '.....'

Blanc similaire à RAL 9016 (P 100) '.....'

Blanc similaire à RAL 9010 (P 210) '.....'

Design inox '.....'

Or (P 750) '.....'

Couleur spéciale '.....'

OPTIONS

- Limitation de l'ouverture réglable '.....' (angle d'ouverture de la porte 80° - max. 120°)

- Unité de blocage par enclenchement mécanique '.....'

(angle d'ouverture de la porte 75° - max. 150°)

Remarque : ne convient pas aux portes coupe-feu et pare-fumée.