



Ferme-porte de sol dorma bts80 h0511

Ferme-porte de sol universel BTS 80 EN4, adapté aux portes à simple ou double vantail, supportant un poids allant jusqu'à 300 kg. Produit convenant à une utilisation en intérieur comme en extérieur.

Application universelle Que la porte soit standard, étroite ou large, qu'elle s'ouvre vers la droite ou vers la gauche, ou qu'elle soit à simple ou double action, le ferme-porte de sol DORMA BTS 80 est conçu pour tous les types de portes. Une gamme complète d'accessoires garantit son adaptation réussie à un large éventail de portes et de revêtements de sol.

Avantages pour le revendeur/distributeur

- Faibles besoins en stock grâce aux axes séparés et interchangeables
- Gamme de produits compacte et flexible

Avantages pour l'installateur/fabricant

- Installation aisée grâce aux axes interchangeables adaptés aux différentes conditions structurelles
- S'adapte facilement aux exigences spécifiques des installations

Avantages pour le concepteur/architecte

- Installation encastrée pour une élégance visuelle maximale
- Doté de toutes les fonctions essentielles
- Conception robuste et éprouvée capable de supporter des vantaux jusqu'à 300 kg

Avantages pour l'utilisateur

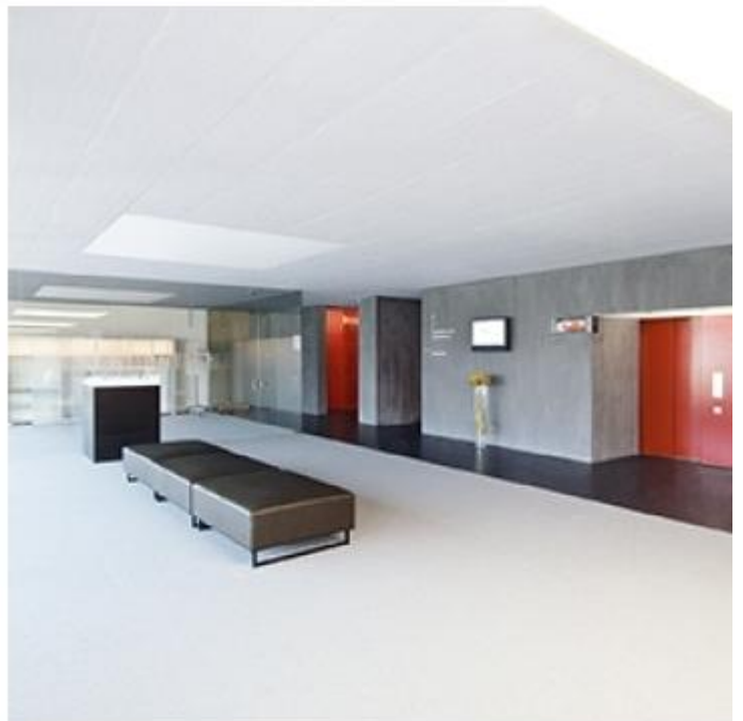
- Fiabilité et simplicité d'utilisation
- Mouvement de fermeture constant et contrôle précis grâce au système hydraulique réglable

Caractéristiques techniques :

- Ferme-porte de sol
- Axe interchangeable, plaque de recouvrement et arrêt hydraulique (enclenchable/déclenchable)
- Amortissement à l'ouverture
- 2 valves de réglage de fermeture
- Poids maximal du vantail : 300 kg
- Force de fermeture : EN4 (jusqu'à 1100 mm)
- Dimensions : variables selon l'installation, avec axe interchangeable
- Certifié CE

INFORMATIONS

- **Type** sol
- **Hauteur** 6 cm
- **Hauteur en mm** 60.0000
- **Longueur** 34,1 cm
- **Longueur mm** 340.0000
- **Largeur en mm** 0.0000
- **profondeur** 7,8 cm
- **Profondeur en mm** 78.0000



Ferme-porte de sol dorma bts80 h0511

Type: par le sol

Hauteur en mm: 399 mm

Longueur mm: 407 mm

Largeur en mm: 401 mm

Profondeur en mm: 400 mm