



Couvercle coulissant franchissable

Type SAM 102 R

- Entièrement franchissable, charge à l'essieu de 13 t et plus.
- Forme un niveau avec le sol du hall
- Commande par un élément de commande installé dans la zone du hall
- Travaux à différents niveaux possibles
- Le couvercle coulissant répond aux exigences de la DGUV 109
- Une sécurité optimale pour vos employés
- Système testé et certifié TÜV
- Site de production certifié selon la norme ISO 9001:2015
- Site de production certifié selon la norme DIN EN 1090
- Divers brevets ont été délivrés
- La qualité des produits au plus haut niveau
- MADE in Germany

Votre avantage : Utilisation complète de toute la surface du hall.

Prévention optimale des accidents.

- Système disponible en version retour ou stockage
- Conception en aluminium ou en acier galvanisé à chaud
- Surface antidérapante sur la version en aluminium
- Chaîne de manutention V2A avec douilles autolubrifiantes Permaglide

Nous offrons une solution à chaque défi. Laissez nos spécialistes vous conseiller individuellement sur votre projet.

Description technique

Charge à 13 t l'essieu :

Charge de conformément à SLW 60, DIN EN 1991-1trafic : 1:2010-12, DIN EN 1991-1-1 /NA:2010-12, Rapport technique DIN 101:2009-03 et DIN

4085 fiche 1:2011-12

Longueur : selon exigence client

Largeur 1,02 m (dimension intérieure) intérieure :

Largeur 1,62 m (dimension intérieure) de travail :

Hauteur selon exigence client sur pied :











