

Fiche technique

GEZE MCRdrive

automatisme de portes *



Automatisme de portes pour portes coulissantes avec des exigences d'étanchéité à l'air hermétiques

CHAMPS D'APPLICATION

- Systèmes de portes coulissantes à un vantail
- Portes intérieures pour les zones soumises à des exigences d'étanchéité à l'air accrues
- Largeurs d'ouverture possibles de 800 à 2500 mm



*

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Largeurs d'ouverture optimisées pour le fonctionnement de l'hôpital (infirmière, nettoyage et ouverture pour lits)
- Connectivité et intégration dans l'automatisation des bâtiments via une norme ouverte (BACnet)
- Détection autonome des défauts et compte-rendu
- Entrées et sorties librement paramétrables pour différentes fonctions

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	GEZE MCRdrive automatisme de portes *
Pour portes à 1 vantail	Oui
Poids (max.) - 1 vantail	200 kg
Largeur d'ouverture, 1 vantail	800 cm - 2500 cm
Température de service	-15 - 50 °C
Indice de protection	IP20
Conformité aux normes	EN 16005, DIN EN ISO 13849 : Niveau de performance D

* Les produits spécifiés ci-dessus peuvent varier en termes de forme, de type, de propriétés, de fonctionnalités ou de disponibilité en fonction du pays. Pour toute question, veuillez vous adresser à votre interlocuteur GEZE.