



Motoréducteur électromécanique enterré pour portails à battants jusqu' à 3,5 mètres de longueur au maximum.

Motoréducteur électromécanique enterré 230V AC irréversible pour portails à battants jusqu' à 3,5 mètres de longueur au maximum. Version standard, longueur du câble de 10 mètres.

Fiable et robuste: entièrement développé en aluminium coulé sous pression avec degré de protection IP 67, et correctement positionné à l'intérieur de la boîte de fondation lui permet une bonne perméabilité et la résistance à l'eau grâce à la résine spéciale placée dans le câble de connexion.

Caisse de fondation: caisse de fondation compact et robuste disponible en acier galvanisé à froid, en acier galvanisé à chaud et couvercle en acier inox AISI 304.

Déblocage intelligent: possibilité de déverrouillage de l'intérieur et de l'extérieur par levier standard ou un système de déverrouillage par clé

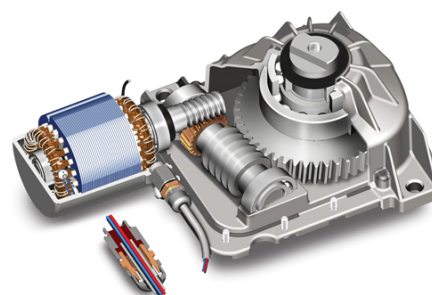
Centrale de commande: elle peut être motorisé avec la centrale à deux moteurs H70/200AC.

Arrêt mécanique réglable en fermeture, il est réglable en ouverture dans la caisse de fondation.

Code	Description	Pièces/palette
R21/361	Motoréducteur électromécanique enterré 230V AC irréversible pour portails à battants jusqu' à 3,5 mètres de longueur au maximum. Version standard, longueur du câble de 10 mètres.	50

Spécifique technique du produit	R21/361
Nombre des articles pour pallet	50
Alimentation	230V AC 50Hz
Puissance nominale	200 W
Poussée	300 N
Fréquence d'utilisation	30%
Protection thermique moteur	150°C
Température d'exploitation	-20+55°C
Degré de protection	IP 67
Temps ouverture pour 90°	19 s
Dimensions maximum du produit mm	H405xW221xL414
Encodeur	-
Fin de course	Arrêtes mécaniques
Ouverture maximale	Ouverture standard 105° (optionnelle 125° - 360°)
Longueur du câblage d'alimentation	10m
Roulement sur l'arbre principal	Standard

DESSIN DU MOTEUR SECTIONNÉ

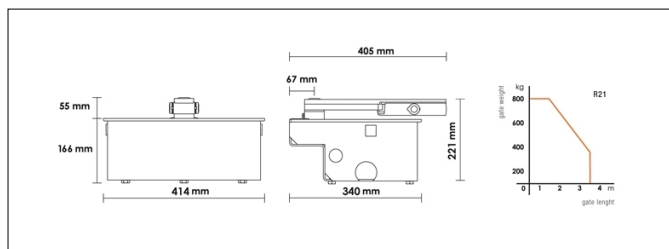


INFORMATION D'EMBALLAGE

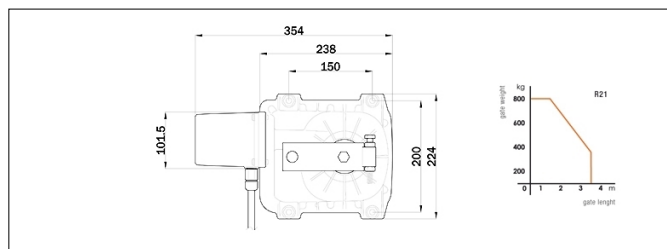


Dimensions en cm: Longueur: 38.5 - Largeur: 23.5 - Hauteur: 16

DIMENSIONS ET PRÉDISPOSITIONS



DIMENSIONS



DIMENSIONS

PRODUITS ACCESSOIRES



FU100

Caisson de fondation et couvercle en acier galvanisé à froid.



FU101

Caisson de fondation et couvercle en acier galvanisé à chaud.



FU102

Caisson de fondation en acier galvanisé à chaud et couvercle en acier INOX.



FU103

Caisson de fondation et couvercle en acier INOX.



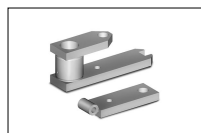
KT207

Confection standard accessoires pour l'installation série R21.



KT229

Confection standard accessoires pour l'installation série R21 (FU103 INOX).



LT300

Groupe leviers pour ouverture jusqu' à 125°.



LT301

Groupe leviers pour ouverture jusqu' à 360°.



LT301/R

Groupe leviers pour ouverture jusqu' à 360°, avec la chaîne renforcée.



RL650

Système de déverrouillage à levier pour enterré série R21.



RL651

Système de déverrouillage à clé pour enterré série R21 avec cylindre européen (DIN).



RL652

Levier de déblocage standard pour enterré.



RL663

Levier de déblocage long pour enterré.



R99/C/001

Plaque de signalisation "Automatic Opening".