

A black FAAC 844 Reversible Z12 Electromotor is shown in a close-up shot, mounted on a tiled floor next to a sliding door track. The motor has a grey top cover with the FAAC logo embossed on it. The background shows the metal frame of the door and a tiled floor.

844 REVERSIBLE *Z12 ÉLECTROFREIN*

**MOTORÉDUCTEUR 230V
POUR PORTAILS COULISSANTS**

FAAC

844 REVERSIBLE Z12 ÉLECTROFREIN

Poids max vantail 1000kg

Fréquence d'utilisation 70%

UN PRODUIT FIABLE ET DURABLE, SOUTENU PAR DES ANNÉES D'EXPÉRIENCE

Le motoréducteur pour portails coulissants **844 reversible 712 électrofrein** perpétue l'héritage des modèles historiques 746 ER et 844 ER en intégrant les dernières améliorations électroniques et mécaniques. Il est robuste et technologiquement avancé, conçu pour déplacer des portails lourds et de grandes dimensions et pour mettre en mouvement toutes les innovations FAAC, avec la qualité de toujours.



L'AUTHENTICITÉ DU PASSÉ, L'INNOVATION DU FUTUR.

LA TECHNOLOGIE À BAIN D'HUILE : L'EXCELLENCE EN ÉVOLUTION CONTINUE

Mouvement silencieux.

L'essence même de la technologie du bain d'huile. Silencieuse et efficace, la technologie à bain d'huile offre une expérience de manipulation supérieure.

Performances élevées.

Haute technologie qui garantit des performances élevées.

Réparabilité durable.

Peu d'entretien requis et des réparations simples, pour une durée de vie du produit plus longue et plus durable.

Utilisation intensive.

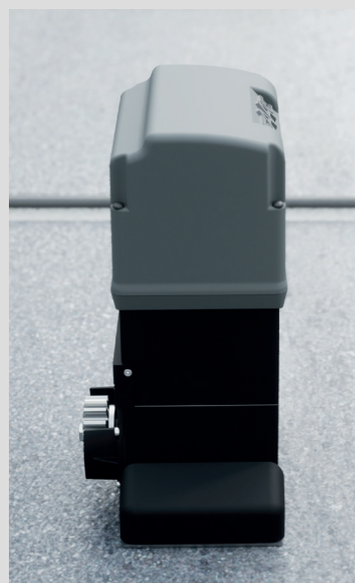
La présence d'huile assure une dissipation efficace de la chaleur et améliore la fréquence d'utilisation.

Durée de vie prolongée.

L'action lubrifiante de l'huile réduit les frottements entre les composants, pour une automatisation fiable avec une longue durée de vie et des performances constantes dans le temps.

Plus grande résistance.

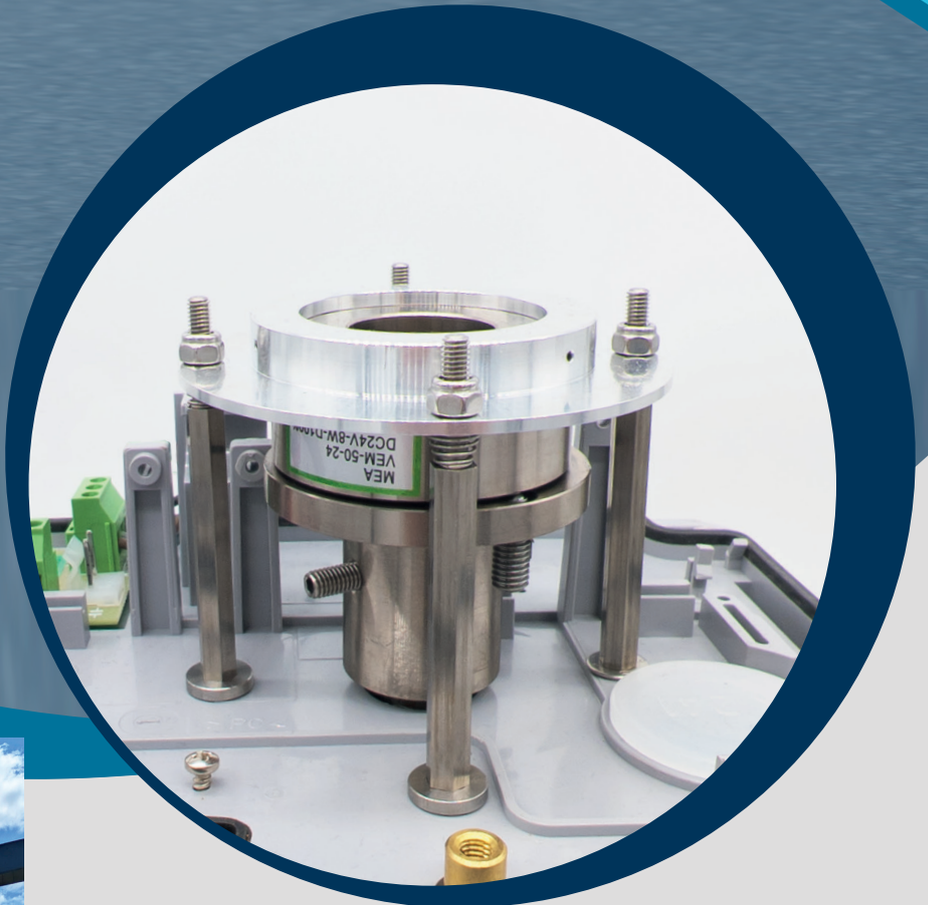
Haut degré de protection contre les agents environnementaux (saleté, eau, poussière).



LA NOUVELLE CONCEPTION DE L'ÉLECTROFREIN PERMET :

- Une plus grande robustesse du montage
- Une meilleure durée de vie
- Une réaction plus rapide
- Une rémanence amoindrie

L'électrofrein permet de protéger les accès de copropriétés/industries tout en permettant de rendre l'accès libre en cas de coupure de courant ou d'urgences.



CAISSON DE PROTECTION POUR MOTEUR

RAL 7016

L 46 x P 25 x H 94 cm

Référence : HSD799119



Système 230 V
GREENtech :
844 ER + E145S





844 REVERSIBLE *Z12 ELECTROFREIN*

DIMENSIONS ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	844 R Reversible Z12 ELECTROFREIN
Alimentation	220-240 V~ 50/60 Hz
Puissance max absorbée	550 W
Force de traction et de poussée	0÷68 daN (Z12)
Vitesse de rotation moteur	750 tours/min.
Rapport de réduction	1:10
Température ambiante de fonctionnement	-20°C ÷ +55°C
Poids	14,5 Kg
Degré de protection	IP44
Type d'huile	FAAC HP OIL
Vitesse max	11,6 m/min. (Z12)
Protection thermique	140°C
Fin de course	Magnétique
Embrayage	Double disque en bain d'huile
Type de traitement	Cataphorèse
Dimensions (LxPxH)	277 x 155 x 388 mm
Poids max vantail	1.000 kg
Fréquence d'utilisation	70%
Équipement électronique	Non compris

www.faac.fr

FAAC France

15 Avenue Marechal Juin CS16113

69749 St Laurent de Mure CEDEX

Siège social

FAAC