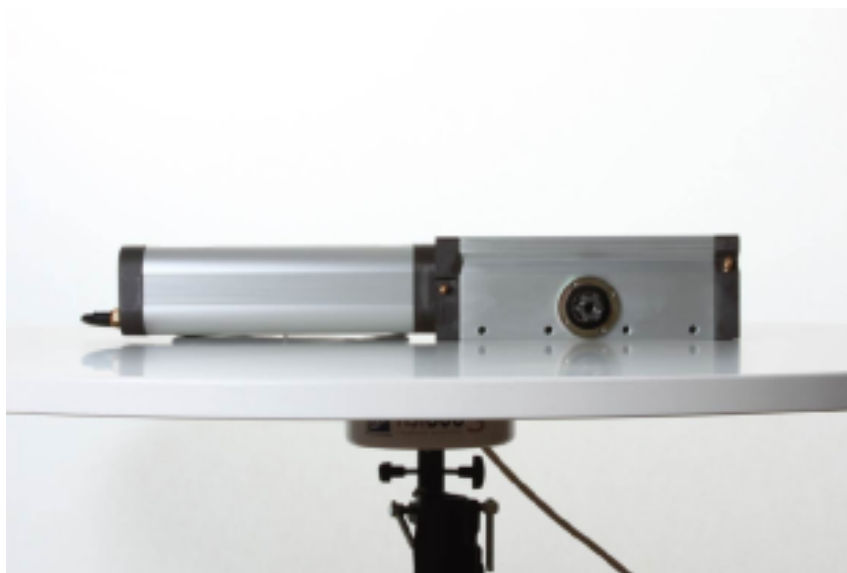


Gamme

Opérateur hydraulique à usage très intensif pour portes pliantes industrielles (2 panneaux maximum par battant). Réalisé pour les utilisations les plus intensives, il allie la force à la fiabilité typique des opérateurs hydrauliques.

Référence		
P935038 00001	FORB ERSA	Opérateur hydraulique pour portes pliantes industrielles (deux vantaux maximum) d'une surface max. 2.4 m ² et usage très intensif .



PLUS



Le ralentissement hydraulique garantit un mouvement silencieux et fluide pour tous types de vantaux. La vis de réglage permet, en outre, d'adapter le ralentissement aux exigences de sécurité.



Les clapets ou soupapes by-pass permettent de régler avec précision le couple en ouverture et en fermeture de manière séparée et indépendante.



Structure entièrement en aluminium avec traitement d'anodisation à haute résistance.

Caractéristiques techniques

	FORB ERSA
Alimentation	230 V
Puissance absorbée	250 W
Temps d'ouverture ou de fermeture	13 + ralentissement sec
Ralentissement	oui
Réaction à l'impact	sécurité anti-écrasement garantie par deux clapets ou soupapes by-pass
Blocage	hydraulique
Débloccage	levier ou câble en acier
Fréquence d'utilisation	très intensif
Température d'utilisation	de -15 °C à 60 °C
Degré de protection	IP20

ACCESSOIRES



RIGEL 5 - D113693 00003
Armoire de commande universelle pour un ou deux opérateurs 230 V - 600+600W



SEB - N733020
Déverrouillage extérieur par clé pour les opérateurs BERMA, FORB, IGEA LB et IGEA LB BTi