


24/230
VOLT

BARRIÈRE AUTOMATIQUE

RBLO

Pour lisses rondes jusqu'à 3 m
Ouverture de 1,8 à 2,2 sec

800RBLO-R Dx/Sx 
Barrière rapide 24 V pour lisses rondes max 3 m., structure laquée, avec centrale de commande, récepteur radio à code variable 433,92 Mhz et carte chargeur de batterie intégrés. Lisse, ressort et support de fixation pour lisse à commander séparément.

Lisse, ressort et support de fixation pour lisse sont des accessoires obligatoires pour la barrière automatique. Voir page 96

800RBLO-E Dx/Sx
Kit barrière 230 V avec lisse 3 m, support de fixation pour lisse et ressort inclus. La structure de la barrière est laquée et la centrale de commande et le récepteur radio à code variable 433,92 Mhz sont inclus.

Caractéristiques:

- usage résidentiel, industriel et collectif
- passage utile jusqu'à 3 ou 4 m
- temps d'ouverture 1,8 secondes (RBLO-R)

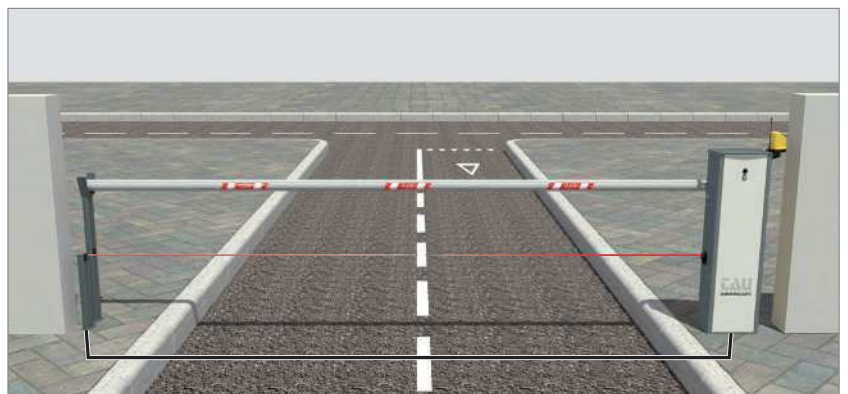
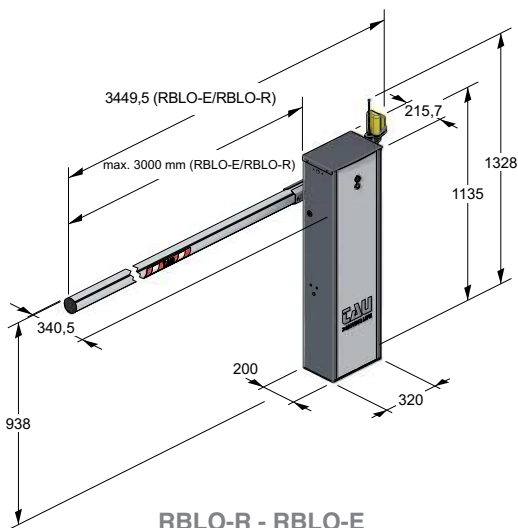
Avantages:

- usage intensif et continu (RBLO-R)
- ouverture rapide
- indiquée pour entrées et parking à passage intense
- fonctionnement assuré même en cas de coupure de courant par les batteries de secours en option (RBLO-R)
- structure de la barrière conçue pour le logement des photocellules et de la lampe clignotante
- conforme aux normes EN 12445-12453
- réglage de la course du portail à travers un encodeur optique (RBLO-R)



Caractéristiques techniques

	RBLO-R	RBLO-E
Alimentation	230 V AC (50-60 Hz)	230V AC (50-60 Hz)
Alimentation moteur	24 V DC	230V AC
Tension de circuit ouvert	1 A	1,2 A
Puissance nominale	250 W	180 W
Temps min. d'ouverture 90°	1,8 sec.	2,2 sec.
Cycle de travail	100 %	120/ora
Couple max.	155 Nm	160 Nm
Température de fonctionnement	-20° C + +55° C	-20° C + +55° C
Degré de protection IP	IP 54	IP 54
Passage libre	3 m	3 m
Centrale de commande	K206MA	K101M
Test de durabilité	de plus de 1.000.000 ouvertures et fermetures	



L'installation représentée ne comprend pas les dispositifs de sécurité (par exemples les barres palpeuses, etc.) qui sont ajoutés en fonction de l'«analyse des risques» spécifique de chaque installation comme prévu par les normes EN 12445-12453.



Accessoires pour lisse ronde



800ABT1

Lisse télescopique \varnothing 75 mm (ronde et emboîtable) en aluminium anodisé de 3 m avec bandes rouges autocollantes réfléchissantes



800AFI3

Lisse ronde \varnothing 70 mm en aluminium anodisé avec bandes rouges autocollantes réfléchissantes



800AFI4

Lisse ronde \varnothing 70 en aluminium anodisé de 4 m avec bandes rouges autocollantes réfléchissantes



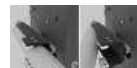
800RBLO-L041

Support de fixation pour lisse ronde \varnothing 75 mm mod. 800ABT. Carter en plastique inclu



800RBLO-L052

Support de fixation pour lisse ronde \varnothing 70 mm mod. 800AFI. Carter en plastique inclu



800SFA

Dispositif anti-enfoncement pour lisse

Accessoires pour lisse elliptique



800AE2

Lisse elliptique en aluminium blanc laqué, 2 m. Leds et profil en caoutchouc à commander séparément



800AE3

Lisse elliptique en aluminium blanc laqué, 3 m. Leds et profil en caoutchouc à commander séparément



800AE4

Lisse elliptique en aluminium blanc laqué, 4 m. Leds et profil en caoutchouc à commander séparément



800RBLO-L043

Support de fixation pour lisse elliptique. Carter en plastique inclu



800XABTSE

Rotule pour tige elliptique



800XSFA

Dispositif anti-enfoncement pour tige elliptique



800PG4

Profil en caoutchouc pour lisse elliptique 4 m



800LARG4*

Bande de signalisation lumineuse à LED rouges et verts pour lisses jusqu'à 4 m



800LA4

Bande de signalisation lumineuse à LED blancs pour lisses jusqu'à 4 m



800ATE

Lyre de repos appui avec électro-aimant

Accessoires RBLO, RBLO-R et RBLO-E



800ATR

Lyre de repos appui au sol réglable pour lisse. Hauteur maximale 955 mm

NEW



800AT

Lyre de repos appui au sol fixe. Hauteur maximale 865 mm



800CPRBL

Contre-plaque (RBLO)



900TOWERF

Colonne photocellules



900OPTIC

Photocellules



300SA1

Détecteur de boucle magnétique



250SM126

Carte de mémoire pour 126 codes radio (RBLO)



250SM254

Carte de mémoire pour 254 codes radio (RBLO)



250SM1022

Carte de mémoire pour 1022 codes radio (RBLO)



900LAMP3

Lampe clignotante 230 V (RBLO-E)



900LAMP4

Lampe clignotante 12 V (RBLO)



900LAMP5

Lampe clignotante 24 V (RBLO-R)



900T-COMM

Activateur pour connecter deux centrales de commande par le système maître/esclave grâce au programmeur de poche TAUPROG



200BATT

Batterie 12 V - 7,2 Ah avec câble de connexion à la centrale de commande (RBLO-E exclue)



M-030KITKB20

Kit de câbles pour batterie (20 pcs.) (RBLO-E exclue)

* Fonctionnement programmable sur la centrale de commande par le programmeur de poche TAUPROG ou TauApp



Ressorts



M-060MGREEN
Ressort dia 5,2mm, charge 90 kg (Vert)



M-060MBLU
Ressort dia 6,2 mm, charge 155 kg (Bleu)



M-060MGREENL
Ressort dia 4,2mm, charge 50 kg (Vert clair)



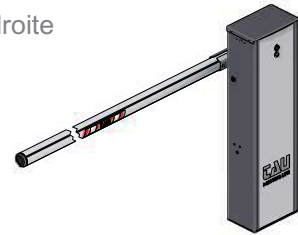
M-060MYELLOW
Ressort dia 9 mm charge 370 kg (Jaune)



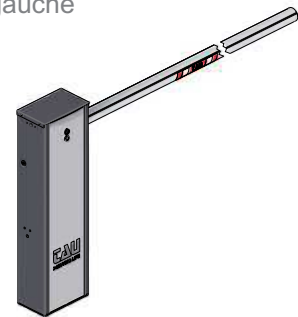
M-060MRED
Ressort dia 7mm, charge 185 kg (Rouge)

Comment identifier la version de la barrière automatique

Version droite



Version gauche



Ressorts pour lisses rondes

RESSORT	A)	M-060MGREENL (ø 4,2 mm) Couleur: vert clair RAL 6019	B)	M-060MGREEN (ø 5,2 mm) Couleur: vert RAL 6002
	C)	M-060MBLU (ø 6,2 mm) Couleur: Bleu RAL 5003	D)*	M-060MRED (ø 7 mm) Couleur: rouge RAL 3000

LISSE ET ACCESSOIRES	LONGUEUR LISSE				
	2 m	2,5 m	3 m	3,5 m	4 m
800AFI4 (RBLO) / 800ABT1 (RBLO-E)	A	A			
800AFI4 (RBLO) / 800ABT1 (RBLO-E) + 800AT	A	A	B	C	D

D'habitude la barrière RBLO-E est livrée avec le ressort réf. B (M-060MGREEN) pour la lisse de longueur 3 m max. Dans le cas de lisses de différentes longueurs et d'installation d'accessoires, il est nécessaire de demander le ressort approprié (voir le tableau ci-dessus).

Pour lisses de 3 ou plus mètres de longueur, l'utilisation de la lyre de repos à visser au sol ou suspendu est CONTRAIGNANTE.

Ressorts pour lisses elliptiques

RESSORT	A)	M-060MGREENL(ø 4,2 mm) Couleur: Vert clair RAL 6019	B)	M-060MGREEN (ø 5,2 mm) Couleur: Vert RAL 6002	C)	M-060MBLU (ø 6,2 mm) Couleur: Bleu RAL 5003
	D)*	M-060MRED (ø 7 mm) Couleur: Rouge RAL 3000	E)	M-060MYELLOW (ø 9 mm) Couleur: Jaune RAL 1004		

LISSE ET ACCESSOIRES	LONGUEUR LISSE				
	2 m	2,5 m	3 m	3,5 m	4 m
800AE	A	A	-	-	-
800AE + 800AT	A	A	C	D	D*
800AE + 800FPL	-	-	-	D*	-
800AE + 800AT + 800XABTSE	-	-	E	E	E

* Le piton à anneau en position de charge max.

Dans le cas de lisses de différentes longueurs et d'installation d'accessoires, il est nécessaire de demander le ressort approprié (voir le tableau ci-dessus).

Pour lisses de 3 ou plus mètres de longueur, l'utilisation de la lyre de repos à visser au sol ou suspendu est CONTRAIGNANTE.

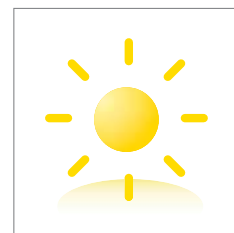
AVERTISSEMENT: L'INSTALLATION DU PROFIL EN CAOUTCHOUC POUR LISSE ELLIPTIQUE (800PG4 - 800PG8) EST OBLIGATOIRE.



Déverrouillage manuel avec clé personnalisée.



Autres accessoires:
Télécommandes page 120
Photocellules page 126
Lampe clignotante page 129



Énergie alternative
Grâce au du kit d'alimentation avec panneau solaire, tous les automatismes en basse tension peuvent être alimentés par l'énergie solaire. Découvrez les avantages de l'énergie solaire à page 140