



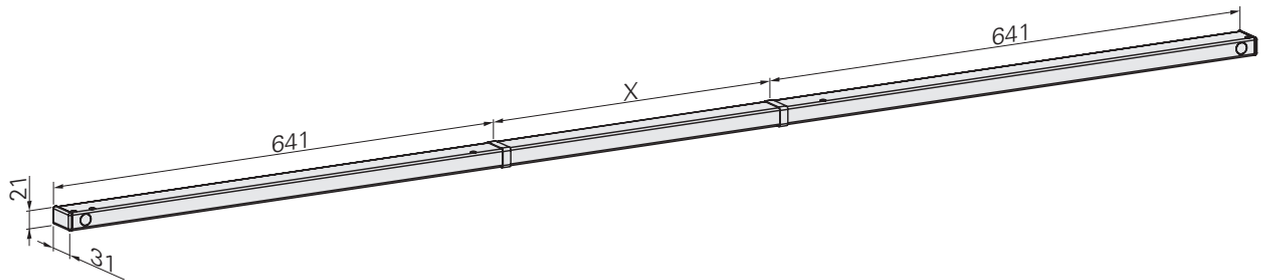
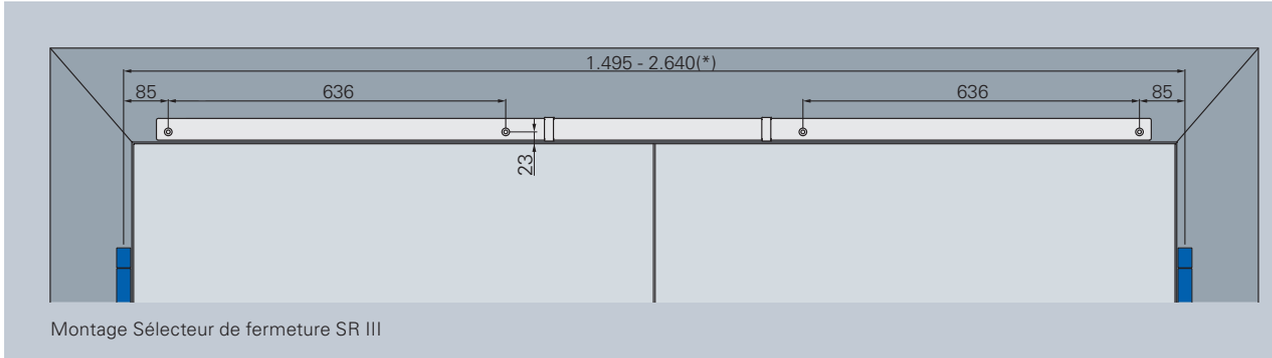
ECO Bandeau Sélecteur ECO SR III

Informations produits



■ SOLUTIONS TECHNIQUES POUR CHAQUE TYPE DE PORTE





ECO SR III réversible

Sélecteur de fermeture côté paumelles Pour tous les ferme-portes ECO Newton

■ **Montage du bandeau :**

Peut être monté en DIN-Gauche ou DIN-Droite. Le sens DIN peut être librement sélectionné sur chantier.

■ **Angle d'ouverture :**

max. 175° (dépendant de la forme du cadre)

■ **Largeur minimale du vantail secondaire :**

360 mm (pour TS-41) ou 400 mm (pour TS-61)

■ **Livraison :**

Incl. capot central associé (système de verrouillage), pièces de jonction et vis de montage en Torx.

■ **Les glissières des sélecteurs de fermeture** assurent une sélection parfaite de la fermeture. Tant que le vantail secondaire n'est pas fermé, le vantail principal restera en position ouverte. A l'ouverture du vantail secondaire, un frein mécanique (indépendant du système hydraulique du ferme-porte) bloque et maintient le vantail principal en position ouverte tant que le vantail secondaire n'est pas refermé entièrement. Montage possible uniquement côté paumelles. Le Sélecteur de fermeture est testé selon **EN 1158**.

Sélecteur de fermeture côté paumelles

Entraxe paumelles 1.495 - 2.640 mm

*Pour un entraxe plus petit (1.370 - 1.490 mm), le profil du vantail principal peut être raccourci jusqu'à 130 mm.

Pour un entraxe plus grand (2.645 - 2.800 mm), veuillez commander en supplément la tige de liaison rallongée VBS SR III.

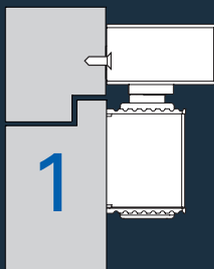
DIN-Gauche / DIN-Droite	Couleur	Code article
ECO SR III (Si)	Argent RAL 9006	5030051094
ECO SR III (W)	Blanc RAL 9016	5030050928
ECO SR III (S)	Noir RAL 9005	5030049725
ECO SR III (ER M)	Inox mat	5030051547
VBS ECO SR III (Entraxe jusqu'à 2800mm)	Acier galvanisé	5030051651

Remarque ! :
Pour les portes antipanique, l'utilisation du Panic flap MK 1 est nécessaire !
Veuillez commander les accessoires correspondants aux différentes variantes d'installation.



ECO Possibilités de montage - Côté paumelles

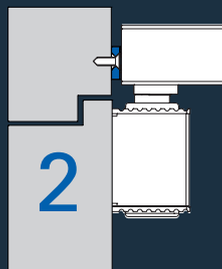
Montage direct



Le montage direct est la méthode d'installation standard chez ECO. La glissière est montée directement sur le cadre. Pour cela, les trous de perçage ECO doivent être préparés.

Un gabarit de perçage en papier est inclus dans chaque emballage. Sont également disponibles, un gabarit de perçage en métal ou un fichier avec les dimensions de perçage correspondantes au format PDF ou DXF (www.ecoschulte.de).

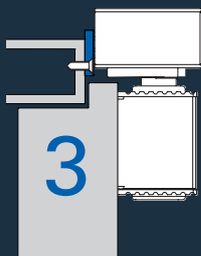
Montage avec profil standard



Le montage avec profil standard (SP) est utilisé lorsque le cadre a déjà été préparé avec des trous de montage de 120 / 428,5 mm, par ex. pour les cadres en acier ou pour le remplacement / l'adaptation du cadre.

Le profilé standard est monté directement sur le cadre et adapte la dimension de perçage ECO à cette dimension prédéterminée. Il doit être commandé séparément en tant qu'accessoire.

Montage avec profil d'adaptation (ADP 30)



Le profil d'adaptation (ADP 30) est utilisé lorsque la construction du cadre ne permet pas une fixation stable de la glissière, par ex. pour des cadres en acier avec portes à recouvrement. Le profilé d'adaptation est monté directement sur le cadre. La glissière peut maintenant être montée de manière stable sur ce profilé. Il doit être commandé séparément en tant qu'accessoire.

Les dimensions de perçages pour le profil d'adaptation sont indiquées sur le gabarit de perçage en papier joint. Sont également disponibles, un gabarit de perçage en métal ou un fichier avec les dimensions de perçage correspondantes au format PDF ou DXF (www.ecoschulte.de).

ECO Schulte GmbH & Co. KG
Bureau de ventes FRANCE

27 rue du Champ de Mars
57200 Sarreguemines
33 (0) 3 87 28 48 58

info-france@eco-schulte.de
www.eco-schulte.de