

#058

Zoom produit

Avril 2022

NOUVEAUTÉ

NOUVEAU

SYSTÈME COULISSANT POUR SÉPARATIONS DE PIÈCES ALTITUDE

Dans une démarche d'amélioration continue de nos produits, nous adoptons un nouveau **système coulissant pour nos séparations de pièces Altitude**. Avec son amortisseur intégré, il permet un mouvement plus fluide des vantaux. Disponible pour toute commande saisie courant de la **semaine 18**.



Les avantages de ce nouveau système :

- » Plus grande capacité de **réglage en hauteur**.
- » **Étriers de suspension** permettant un meilleur maintien.
- » **Amortisseur** double-sens.
- » **Bandeaux clippables** plus rigides.
- » **Embouts cache-rail** assortis aux bandeaux.
- » **Installation des rails** facilitée.


ambiance dressing



www.ambiance-dressing.fr
info@ambiance-dressing.fr

#058

Zoom produit

Avril 2022

COMPOSITION DE LA QUINCAILLERIE :

» Version fixation sous plafond



Rail Altitude fixation sous plafond (aluminium brut)



Entretoise (plastique PA6)



Bandeau clippable sous plafond (aluminium laqué ou anodisé)



Embout cache rail (monovoie) (aluminium laqué)



Embout cache rail (multivoies) (panneau mélaminé + chants plaqués)

» Version fixation en applique



Rail Altitude fixation en applique (aluminium brut)



Entretoise (plastique)



Bandeau clippable en applique (aluminium laqué ou anodisé)

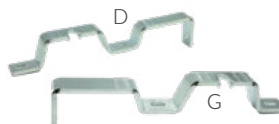


Embout cache rail (monovoie) (aluminium laqué)

» Composants communs aux deux modes de fixation



Chariot 4 roulettes (plastique & acier, +/- 5 mm)



Étriers de suspension Gauche & Droit (acier zingué)



Butée de fin de course vantail (plastique & acier)

» Kit Amortisseur



Amortisseur double sens (5 références selon les forces : 10 kg, 15 kg, 30 kg, 50 kg, 70 kg)
+ supports amortisseurs gauche & droite (acier)



Déclencheur pour frein amortisseur + vis pointeaux et écrous

» Kit synchronisation (en option)

Non compatible avec les amortisseurs



Butée de fin de course spécifique pour utilisation d'un kit Synchronisation (plastique & acier)



Kit Synchronisation

» Rappel des composants du guidage bas



Patin de guidage fixation au sol



Patin de guidage fixation latérale



Système d'entraînement refoulement Gauche & Droite (+ vis pointeaux et vis autoforeuse)