

Ferrure pour portes en bois à roulement en bas jusqu'à 80 kg avec rail de roulement en applique ou encastré. Avec amortisseur.

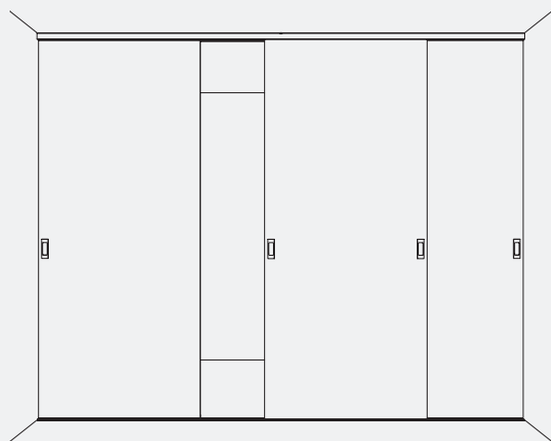
Produits phares

 **Flexibilité** Systèmes à une, deux ou trois voies pour portes ou séparations de pièce

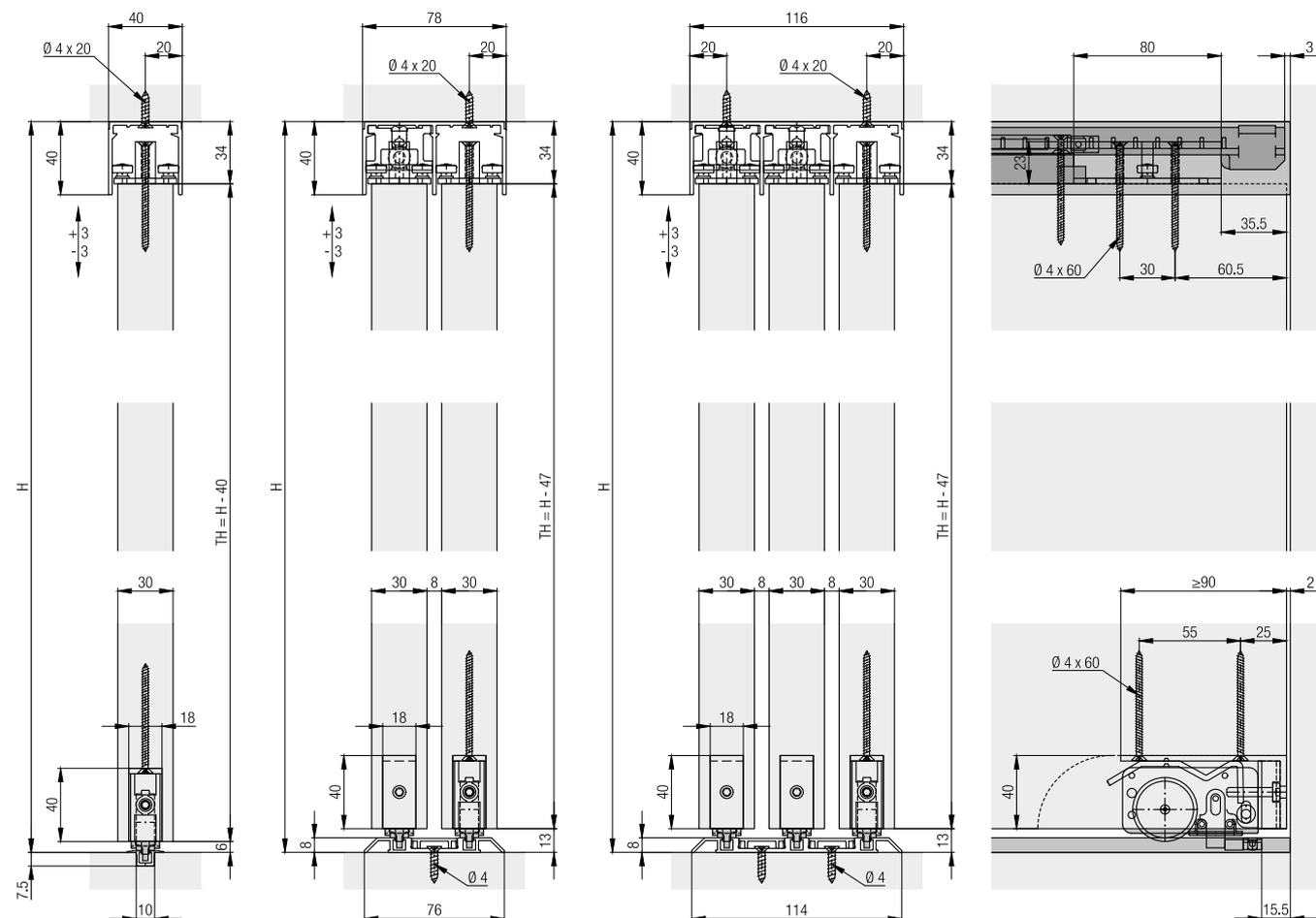
 **Productivité** Les rails de roulement et de guidage à plusieurs voies réduisent le temps de montage

Spécifications techniques

-  Max. 80 kg
-  Max. 2400 mm
-  Max. 2000 mm
-  28–30 mm



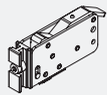
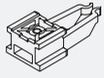
Exemples de montage



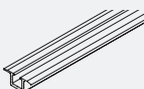
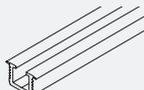
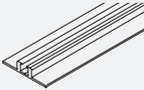
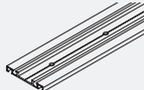
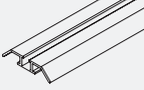
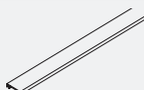
Garniture pour 1 porte en bois jusqu'à 80 kg

| | N°. |
|--------------------------------|--------------|
| Hawa Divido 80 H, pour 1 porte | 042.3026.075 |

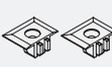
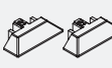
Garniture composée de :

| | | 042.3026.075 | N°. |
|---|---|--------------|--------------|
|  | Roulement, roulement en bas, acier | 2 | 042.3018.071 |
|  | Adapter pour porte en bois, plastique, anthracite | 2 | 042.3036.001 |
|  | Vis à tête fraisée pour panneaux d'agglomérés, 4x60 mm, acier, zingué | 4 | 600.0000.139 |
|  | Butée pour rail de roulement Hawa Divido 80, plastique, gris | 2 | 042.3008.071 |
|  | Butée amortissement, plastique, gris | 2 | 042.0126.001 |
|  | Pièce d'extrémité, plastique, gris | 1 | 042.3046.001 |
|  | Garniture guidage, en haut | 1 | 042.3032.172 |
|  | Butée pour rail de guidage, plastique, gris | 2 | 042.3012.071 |

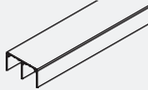
Rails de roulement (Aperçu à la page 525)

| | | mm | N°. |
|---|--|------------|--------------|
|  | Rail de roulement simple, aluminium, anodisé, montage entaillé | 6'000 | 042.3089.600 |
| | | sur mesure | 042.3089.990 |
|  | Rail de roulement simple pour 042.3039., aluminium, anodisé | 2'500 | 042.3037.250 |
| | | 3'500 | 042.3037.350 |
| | | 6'000 | 042.3037.600 |
| | | sur mesure | 042.3037.990 |
|  | Rail de montage pour 042.3037., aluminium, anodisé | 6'000 | 042.3039.600 |
| | | sur mesure | 042.3039.990 |
|  | Rail de roulement simple, aluminium, anodisé, montage en applique | 6'000 | 042.3040.600 |
| | | sur mesure | 042.3040.990 |
|  | Rail de roulement double, aluminium, anodisé, percé, montage en applique | 6'000 | 042.3041.600 |
| | | sur mesure | 042.3041.990 |
|  | Rail de roulement simple, à coller, aluminium, anodisé, montage en applique | 6'000 | 042.3080.600 |
| | | sur mesure | 042.3080.990 |
|  | Rail de roulement double, aluminium, anodisé, percé, montage en applique | 6'000 | 042.3081.600 |
| | | sur mesure | 042.3081.990 |
|  | Rail de roulement triple, aluminium, anodisé, percé, montage en applique | 6'000 | 042.3082.600 |
| | | sur mesure | 042.3082.990 |
|  | Cache à clipser pour 042.3039./042.3041./042.3081./042.3082., aluminium, anodisé | 6'000 | 042.3038.600 |
| | | sur mesure | 042.3038.990 |

Kit de pièces d'extrémité du rail pour rails de roulement simple

| | | N°. |
|---|--|--------------|
|  | Pièce d'extrémité pour 042.3089., plastique, gris, kit de 2 pièces | 042.3090.081 |
|  | Pièce d'extrémité pour 042.3080., plastique, gris, kit de 2 pièces | 042.3087.081 |

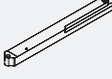
Rails de guidage

| | | mm | N°. |
|---|--|------------|--------------|
|  | Rail de guidage simple, aluminium, anodisé | 2'500 | 042.3049.250 |
| | | 3'500 | 042.3049.350 |
| | | 6'000 | 042.3049.600 |
| | | sur mesure | 042.3049.990 |
|  | Rail de guidage double, aluminium, anodisé | 2'500 | 042.3011.250 |
| | | 3'500 | 042.3011.350 |
| | | 6'000 | 042.3011.600 |
| | | sur mesure | 042.3011.990 |
|  | Rail de guidage triple, aluminium, anodisé | 6'000 | 042.3085.600 |
| | | sur mesure | 042.3085.990 |

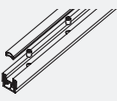
Amortissement SoftMove 80

Pour amortissement dans le sens d'ouverture et de fermeture veuillez commander 2 garnitures.

| | N°. |
|---|--------------|
| Amortissement Hawa Divido 80, 61-80 kg, 1 pièce | 042.3103.071 |
| Amortissement Hawa Divido 80, 10-60 kg, 1 pièce | 042.3103.072 |

| | | 042.3103.071 | 042.3103.072 | N°. |
|---|---|--------------|--------------|--------------|
|  | Amortissement, roulement en bas, 61-80 kg, plastique | 1 | | 042.3107.071 |
|  | Support amortisseur, roulement en haut, plastique | 1 | 1 | 042.3108.001 |
|  | Bride support, roulement en bas, acier, zingué | 1 | 1 | 042.3110.101 |
|  | Butée avec déclencheur, plastique | 1 | 1 | 042.3109.071 |
|  | Vis à tête fraisée pour panneaux d'agglomérés, 4x60 mm, acier, zingué | 2 | 2 | 600.0000.139 |
|  | Vis à tête fraisée, M4x50 mm, acier, zingué | 2 | 2 | 600.0000.492 |
|  | Amortissement, roulement en haut, 10-60 kg, plastique | | 1 | 042.3107.072 |

Profils de compensation murale

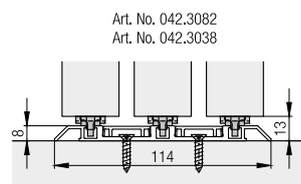
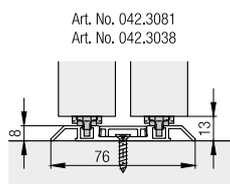
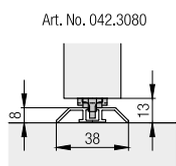
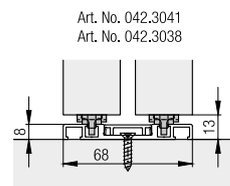
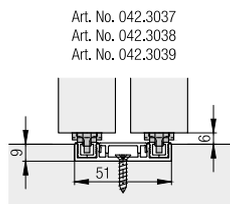
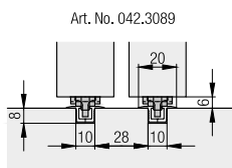
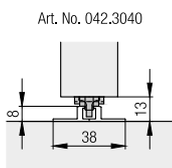
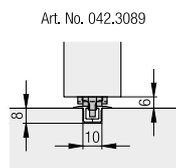
| | | mm | N°. |
|---|---|-------|--------------|
|  | Profilé de compensation mural, avec profilé d'étanchéité gris, aluminium, anodisé | 2'500 | 042.3064.071 |
| | | 3'000 | 042.3064.072 |

Butée intermédiaire

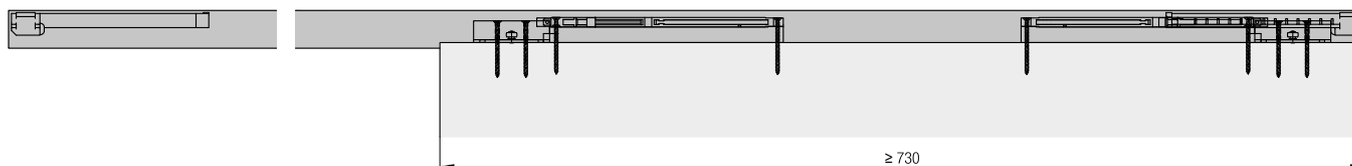
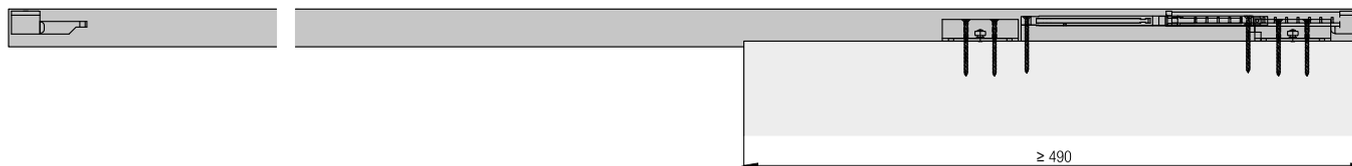
(peut être utilisée en association avec l'amortisseur)

| | | N°. |
|---|--------------------------------------|--------------|
|  | Butée intermédiaire, plastique, gris | 042.3031.071 |

Aperçu des rails de roulement



Amortissement



Accessoires

– Hawa Divido Aperçu à partir de page 525

Planification/exécution

Plus d'informations sur le produit sont disponibles sur www.hawa.com.