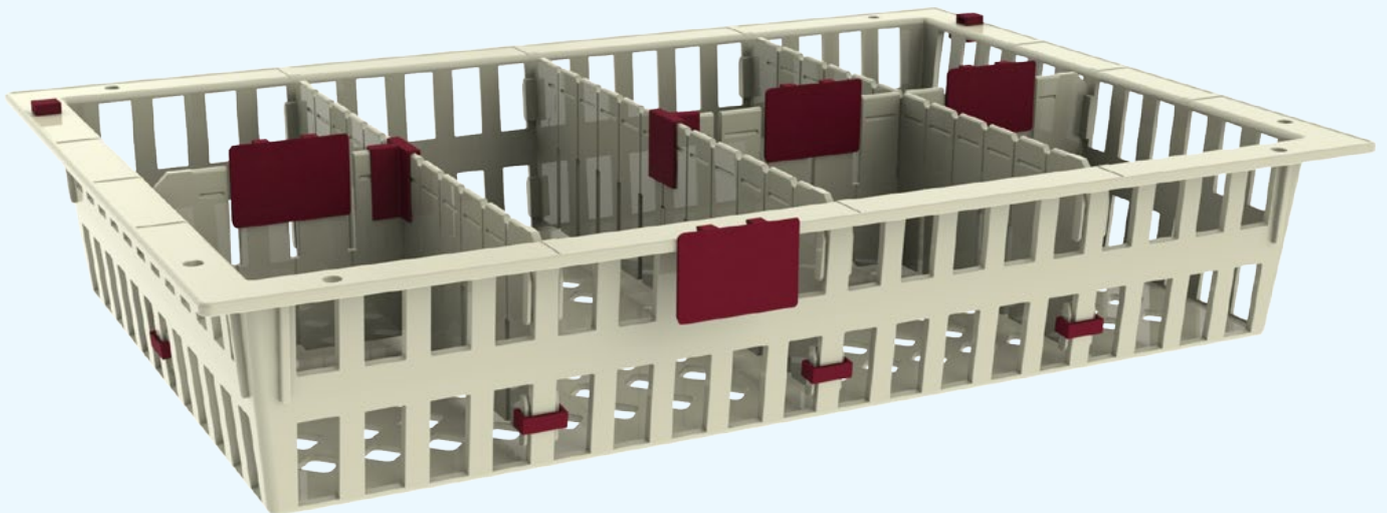


Modules et accessoires apparentés



Valeur ajoutée dans la logistique des soins

Modules et accessoires apparentés

Hygiénique

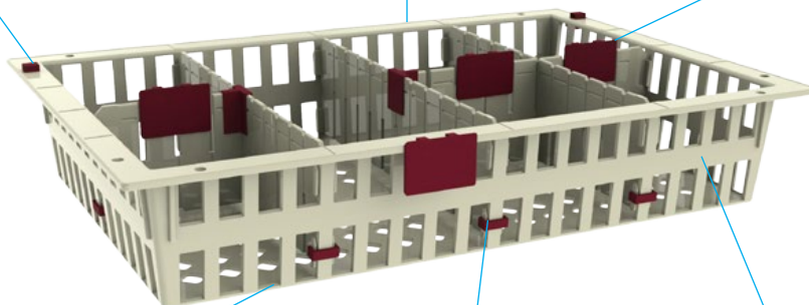
- ✓ Surface lisse et donc facile d'entretien.
- ✓ Résistant au lavage en machine.

Sécurité

- ✓ La fonction d'arrêt empêche le module d'être retiré par inadvertance hors de l'armoire, du chariot ou du rayonnage. L'arrêt soutient également le module si celui-ci est glissé dans la «position inclinée» des parois.

Étiquetage

- ✓ Les porte-étiquettes peuvent être insérés aussi bien sur le bord que sur le côté des modules et séparateurs. 270°
- ✓ Bonne adhérence des porte-étiquettes sur les séparateurs, mais ils sont également faciles à retirer en tant qu'éléments du système double-casier.
- ✓ Diverses sortes de porte-étiquettes et d'étiquettes sont disponibles.



Gain d'espace

- ✓ Mise à profit complète de la profondeur totale du module grâce à la possibilité de retirer celui-ci au maximum même avec arrêt et de prendre facilement les produits du compartiment arrière.
- ✓ Les modules peuvent être empilés les uns dans les autres, lorsqu'ils ne sont temporairement inutilisés.

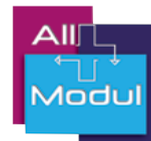
La norme en matière de systèmes de stockage modulaires

- ✓ Compatible avec la norme ISO 3394
- ✓ Dimensions 600 x 400 mm.

Flexibilité

- ✓ Possibilités innombrables de répartition des modules, grâce aux séparateurs. Les compartiments peuvent également être subdivisés grâce à nos répartiteurs et tés.
- ✓ Pour renforcer davantage les séparateurs, par exemple pour des éléments lourds, les pinces en U peuvent être utilisées.

Modules 300 x 400 mm



Art. n° 11134051
Module de profondeur 50 mm
Convient pour les séparations

300 x 400 x 50 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé



Art. n° 11234051
Module de profondeur 50 mm
Convient pour les séparations

300 x 400 x 50 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent



Art. n° 11134101
Module de profondeur 100 mm,
convient pour une séparation transversale

300 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé



Art. n° 11234101
Module de profondeur 100 mm,
convient pour une séparation transversale

300 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent



Art. n° 10134101
Panier de profondeur 100 mm,
convient comme séparateur

300 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé



Art. n° 10234101
Module de profondeur 100 mm,
Convient comme séparateur

300 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent



Art. n° 11134201
Module de profondeur 200 mm,
convient pour une séparation transversale

300 x 400 x 200 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc, moulé sous vide

Informations

Matériau

Les paniers et modules blanc cassé sont fabriqués en plastique ABS

Les modules et paniers transparents sont fabriqués en polycarbonate

Couleur

Blanc cassé ou transparent pour les modules et séparateurs associés

Nettoyage

Les modules peuvent être nettoyés à la main ou en machine avec des produits de nettoyage neutres

Résistance à la température

Max 70°C en continu

Max 90°C brièvement

Capacité de charge

40 kg

Standard mondial

ISO 3394

Accessoires *blanc cassé* les plus utilisés pour les modules 30 x 40 :

1213005 - séparateur court, 300 x 50 mm ABS, blanc cassé

1214005 - séparateur long, 400 x 50 mm ABS, blanc cassé

1213010 - séparateur court, 300 x 100 mm ABS blanc cassé

1214010 - séparateur long, 400 x 100 mm ABS blanc cassé

1410000 - butée, ABS, rouge

Accessoires *transparent* les plus utilisés pour les modules 30 x 40 :

1223005 - séparateur court, 300 x 50 mm ABS, transparent

1224005 - séparateur long, 400 x 50 mm ABS, transparent

1223010 - séparateur court, 300 x 100 mm ABS, transparent

1224010 - séparateur long, 400 x 100 mm ABS, transparent

1410000 - butée, ABS, rouge

Modules 600 x 400 mm

Informations

Matériau

Les paniers et modules blanc cassé sont fabriqués en plastique ABS
Les modules et paniers transparents sont fabriqués en polycarbonate

Coloris

Blanc cassé ou transparent pour les modules et séparateurs associés

Nettoyage

Les modules peuvent être nettoyés à la main ou en machine avec des produits de nettoyage neutres

Température de résistance

Max 70°C continue
Max 90°C brièvement

Capacité de charge

40 kg

Standard mondial

ISO 3394

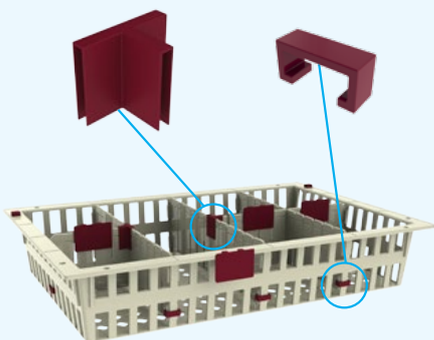
Accessoires les plus utilisés :

1410002, **Té**

si le séparateur est percé à la dimension désirée
Plastique ABS rouge

1410003, **Pince en U**

permettant de fixer les séparateurs aux paniers
Polypropylène rouge



Art. n° 11164010

Module de profondeur 10 mm, également utilisé comme couvercle

600 x 400 x 15 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé

Accessoires les plus utilisés :

1410000- butée en ABS rouge



Art. n° 11264010

Module de profondeur 10 mm, également utilisé comme couvercle

600 x 400 x 15 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent

Accessoires les plus utilisés :

1410000- butée en ABS rouge



Art. n° 11164051

Module de profondeur 50 mm convient comme séparateur

600 x 400 x 50 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé

Accessoires les plus utilisés :

1214005- séparateur court, 400 x 50 mm
ABS, blanc cassé

1216005- séparateur long, 600 x 50 mm
ABS, blanc cassé

1410000- butée en ABS rouge



Art. n° 11264051

Module de profondeur 50 mm, convient comme séparateur

600 x 400 x 50 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent

Accessoires les plus utilisés :

1224005- séparateur court, 400 x 50 mm
ABS transparent

1226005- séparateur long, 600 x 50 mm
ABS transparent

1410000- butée, ABS, rouge





Art. n° 11164101

Module de profondeur 100 mm,
convient comme séparateur

600 x 400 x 100 mm (LxPxH)

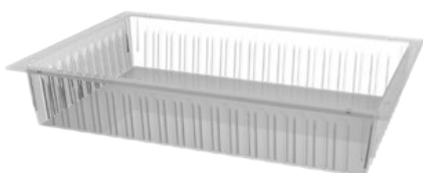
Plastique ABS, blanc cassé

Accessoires les plus utilisés :

1214010 - séparateur court, 400 x 100 mm
ABS, blanc cassé

1216010 - séparateur long, 600 x 100 mm
ABS, blanc cassé

1410000 - butée, plastique ABS rouge



Art. n° 11264101

Module de profondeur 100 mm,
convient comme séparateur

600 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent

Accessoires les plus utilisés :

1224010 - séparateur court, 400 x 100 mm
ABS transparent

1226010 - séparateur long, 600 x 100 mm
ABS transparent

1410000 - butée en ABS rouge



Art. n° 11164201

Module de profondeur 200 mm,
convient pour une séparation transversale

600 x 400 x 200 mm (LxPxH)

Plastique ABS, blanc cassé

Accessoires les plus utilisés :

1214020 - séparateur court, 400 x 200 mm
ABS, blanc cassé

1216020 - séparateur long, 600 x 200 mm
ABS, blanc cassé

1410000 - butée en ABS rouge



Art. n° 11264201

Module de profondeur 200 mm,
convient pour une séparation transversale

600 x 400 x 200 mm (LxPxH)

Polycarbonate, transparent

Accessoires les plus utilisés :

1224020 - séparateur court, 400 x 200 mm
ABS transparent

1226020 - séparateur long, 600 x 200 mm
ABS transparent

1410000 - butée, ABS, rouge



Modules et accessoires apparentés

Informations

Matériau

Les paniers et toutes les séparations blanc cassé sont en plastique ABS
Les deux paniers transparents sont en plastique PC

Coloris

Blanc cassé ou transparent pour les modules et séparateurs associés.
Rouge pour les accessoires

Nettoyage

Les modules peuvent être nettoyés à la main ou en machine avec des produits de nettoyage neutres

Température de résistance

Max 70°C en continu
Max 90°C brièvement

Capacité de charge

40 kg

Standard mondial

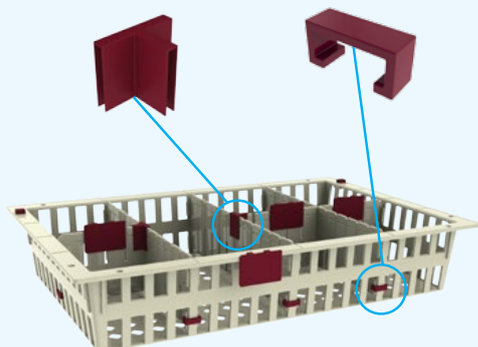
ISO 3394

Accessoires les plus utilisés :

1410002, **Té**

si le séparateur est percé à la dimension désirée,
Polypropylène rouge

1410003, **Pince en U**
permettant de fixer les séparateurs
aux paniers.
Plastique ABS rouge



Art. n° 10164101

Panier de profondeur 100 mm,
convient comme séparateur

600 x 400 x 100 mm (LxPxH)
Plastique ABS, blanc cassé

Accessoires les plus utilisés :

1214010- séparateur court, 400 x 100 mm
ABS, blanc cassé

1216010- séparateur long, 600 x 100 mm
ABS, blanc cassé

1410000- butée, ABS, rouge



Art. n° 10264101

Panier de profondeur 100 mm,
convient comme séparateur

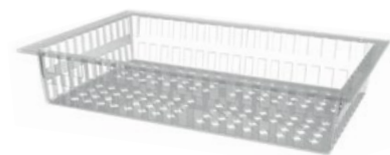
600 x 400 x 100 mm (LxPxH)
Polycarbonate, transparent

Accessoires les plus utilisés :

1224010- séparateur court, 400 x 100 mm
ABS transparent

1226010- séparateur long, 600 x 100 mm
ABS transparent

1410000- butée, ABS, rouge



Art. n° 10164201

Panier de profondeur 200 mm
convient comme séparateur

600 x 400 x 200 mm (LxPxH)
Plastique ABS, blanc cassé

Accessoires les plus utilisés :

1214020- séparateur court, 400 x 200 mm
ABS blanc cassé

1216020- séparateur long, 600 x 200 mm
ABS, blanc cassé

1410000- butée, ABS, rouge



Art. n° 10264201

Panier de profondeur 200 mm
convient comme séparateur

600 x 400 x 200 mm (LxPxH)
Polycarbonate, transparent

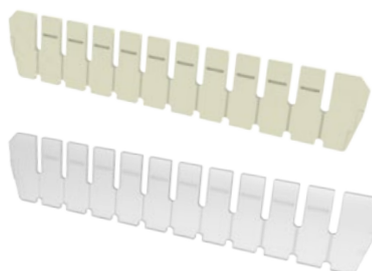
Accessoires les plus utilisés :

1214020- séparateur court, 400 x 200 mm
ABS blanc cassé

1216020- séparateur long, 600 x 200 mm
ABS, blanc cassé

1410000- butée, ABS, rouge



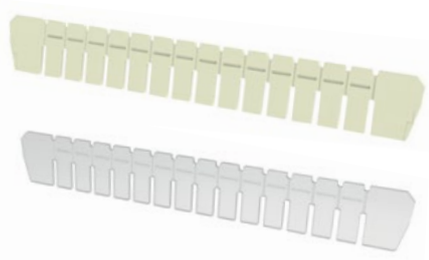


Art. n° 1213005
Séparateur court pour module de 50 mm de profondeur

300 x 50 mm, Plastique ABS blanc cassé

Art. n° 1223005
Séparateur court pour module de 50 mm de profondeur

300 x 50 mm, Plastique ABS transparent

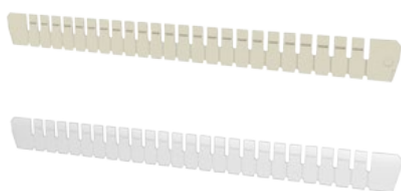


Art. n° 1214005
Séparateur court pour module de 50 mm de profondeur

400 x 50 mm, Plastique ABS blanc cassé

Art. n° 1224005
Séparateur long pour module de 50 mm de profondeur

400 x 50 mm, Plastique ABS transparent



Art. n° 1216005
Séparateur long pour module de 50 mm de profondeur

600 x 50 mm, Plastique ABS blanc cassé

Art. n° 1226005
Séparateur long pour module de 50 mm de profondeur

600 x 50 mm, Plastique ABS transparent

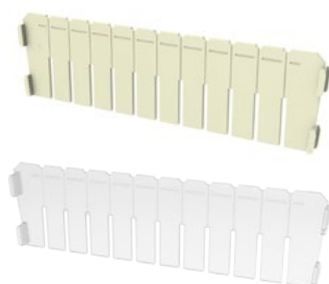


Art. n° 1213010
Séparateur court pour module de 100 mm de profondeur

300 x 100 mm, Plastique ABS blanc cassé

Art. n° 1223010
Séparateur court pour module de 100 mm de profondeur

300 x 100 mm, Plastique ABS transparent

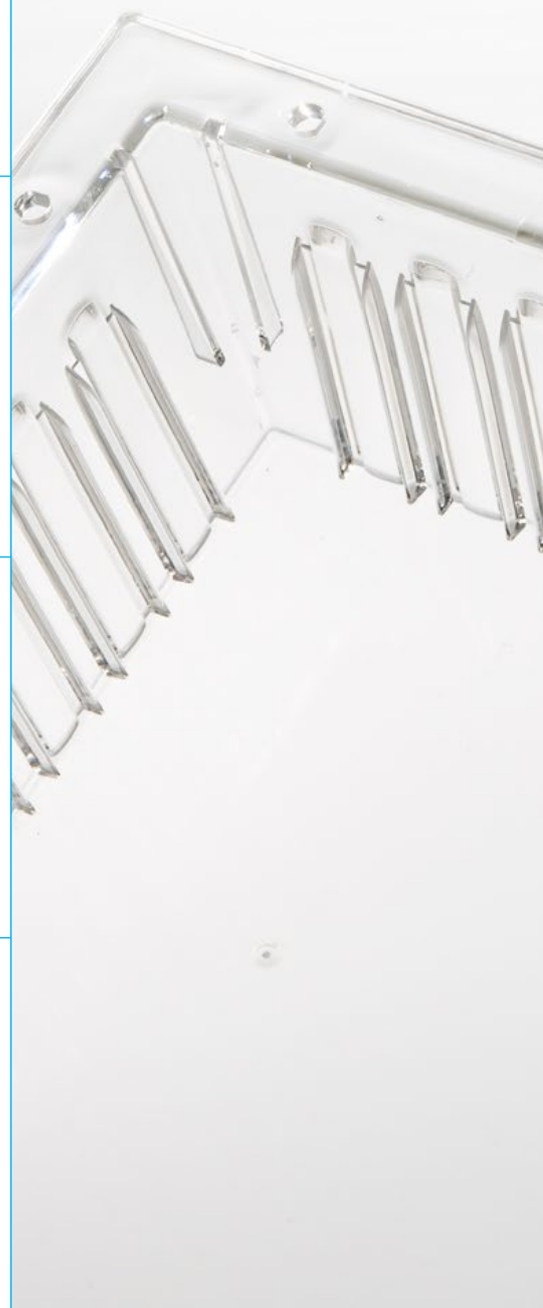


Art. n° 1214010
Séparateur court pour module de 100 mm de profondeur

400 x 100 mm, Plastique ABS blanc cassé

Art. n° 1224010
Séparateur court pour module de 100 mm de profondeur

400 x 100 mm, Plastique ABS transparent



Modules et accessoires apparentés

Arrêt sur le panier
combiné à notre paroi
horizontale + diagonale
avec
n° d'art. **411040030**
et **411060030**

Art. n° 1216010

Séparateur long pour module de 100 mm
de profondeur

600 x 100 mm, Plastique ABS blanc cassé

Art. n° 1226010

Séparateur long pour module de 100 mm
de profondeur

600 x 100 mm, Plastique ABS transparent



Accessoires les plus utilisés :

1410002 - Té si le séparateur est percé à la
dimension désirée. Polypropylène rouge

1410003 - Pince en U permettant de fixer
les séparateurs aux modules. Plastique
ABS rouge

Art. n° 1214020

Séparateur court pour module de 200 mm
de profondeur

400 x 200 mm, Plastique ABS blanc cassé

Art. n° 1224020

Séparateur court pour module de 200 mm
de profondeur

400 x 200 mm, Plastique ABS transparent



Accessoires les plus utilisés :

1410002 - Té si le séparateur est percé à la
dimension désirée. Polypropylène rouge

1410003 - Pince en U permettant de fixer
les séparateurs aux modules. Plastique
ABS rouge

Le module est
illustré ici en
position diagonale

Art. n° 1216020

Séparateur long pour module de 200 mm
de profondeur

600 x 200 mm, Plastique ABS blanc cassé

Art. n° 1226020

Séparateur court pour module de 200 mm
de profondeur

600 x 200 mm, Plastique ABS transparent



Accessoires les plus utilisés :

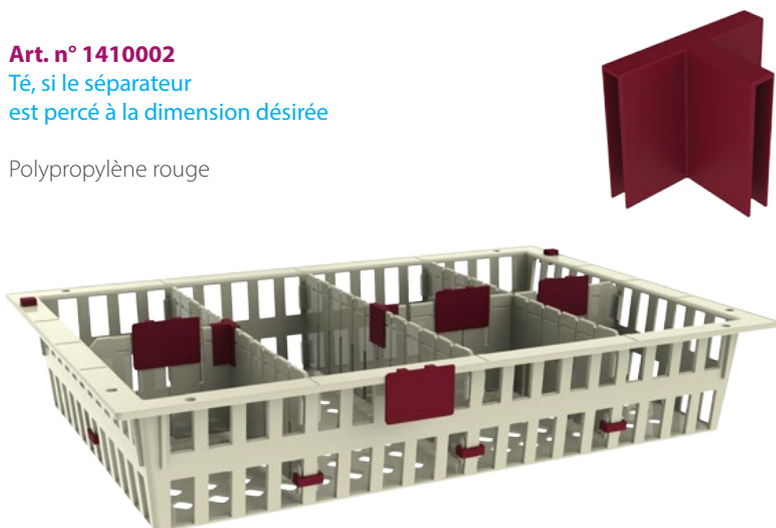
1410002 - Té si le séparateur est percé à la
dimension désirée. Polypropylène rouge

1410003 - Pince en U permettant de fixer
les séparateurs aux modules. Plastique
ABS rouge

Art. n° 1410002

Té, si le séparateur est percé à la dimension désirée

Polypropylène rouge

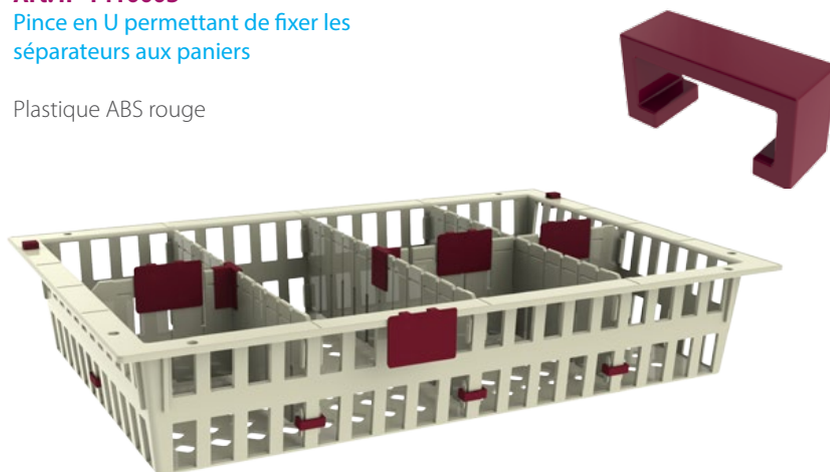


Arrêt sur le panier combiné à notre paroi horizontale + position inclinée avec n° d'art. **411037037** et **411057037**

Art. n° 1410003

Pince en U permettant de fixer les séparateurs aux paniers

Plastique ABS rouge



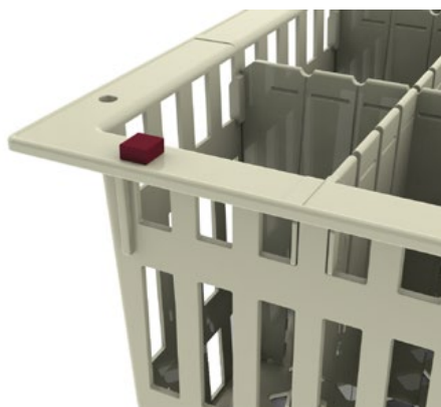
Le module est illustré ici en position horizontale

Art. n° 1410000

Butée

Plastique ABS rouge

La butée en deux parties peut aisément être cliquée sans outil dans les trous prévus à cet effet dans le bord du module. Pour la fonction d'arrêt du panier, il faut deux butées par module. Il faut choisir les trous dans le bord du module en fonction de l'utilisation du module dans la longueur ou la largeur.



Modules et accessoires apparentés



Art. n° 1343401

Étagère pleine

300 x 400 x 6 mm (LxPxH)

Caractéristiques :

- ✓ Grande résistance aux impacts et à l'usure.
- ✓ Charge max. 50 kg (fonction de l'application)
- ✓ Résiste à l'humidité et à l'eau



Art. n° 1353401

Étagère mélaminée

300 x 400 x 12 mm (LxPxH)

Caractéristiques :

- ✓ Charge max. 30 kg (fonction de l'application)
- ✓ Utilisable uniquement dans des environnements secs



Art. n° 1346401

Étagère pleine

600 x 400 x 6 mm (LxPxH)

Caractéristiques :

- ✓ Grande résistance aux impacts et à l'usure.
- ✓ Charge max. 80 kg (fonction de l'application)
- ✓ Résiste à l'humidité et à l'eau



Art. n° 1356401

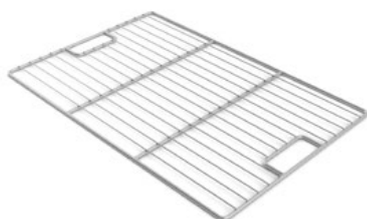
Étagère mélaminée

600 x 400 x 12 mm (LxPxH)

Caractéristiques :

- ✓ Charge max. 40 kg (fonction de l'application)
- ✓ Utilisable uniquement dans des environnements secs

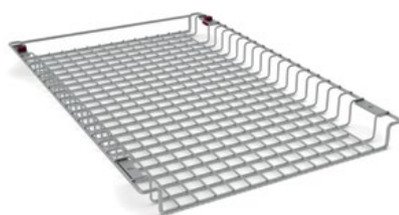




Art. n° 1336401
Grille de stérilisation en inox électro polie

600 x 400 x 8 mm (LxPxH)

Caractéristiques :
✓ Charge max. 50 kg



Art. n° 1336405
Grille chromée pour conteneurs d'instruments

600 x 400 x 35 mm (LxPxH)

Caractéristiques :
✓ Charge max. 40 kg
✓ La version inox doit être choisie pour une utilisation en autoclave.

Accessoires les plus utilisés :
1410000 - butée en ABS rouge
413060102 - kit de guides télescopiques pour armoires, rayonnages et chariots. Acier inox.



Art. n° 10364101
Panier de stérilisation en inox monofil électro poli, empilable et emboîtable

600 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Caractéristiques :
✓ Charge max. 50 kg



Art. n° 10364102
Panier de stérilisation en inox électro poli double-fil, empilable et emboîtable

600 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Caractéristiques :
✓ Charge max. 50 kg

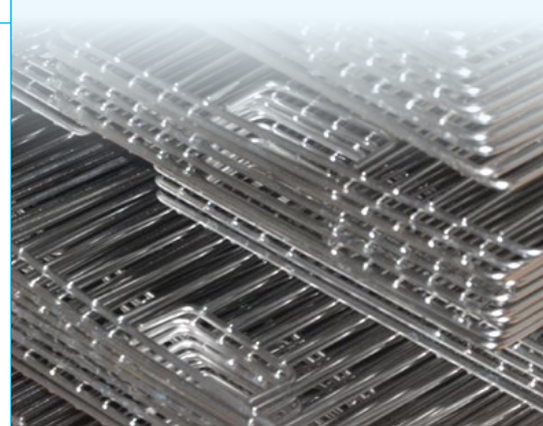


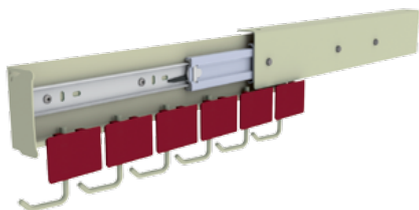
Art. n° 10364103
Panier de stérilisation en inox électro poli avec poignée rabattable monofil, empilable et emboîtable

600 x 400 x 100 mm (LxPxH)

Caractéristiques :
✓ Charge max. 50 kg

Tous les paniers de stérilisation sont emboîtables et empilables

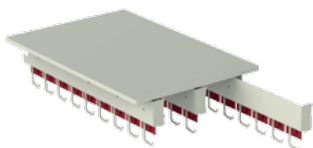




Art. n° 417040201
Support cathéter suspendu télescopique
à 6 crochets

Peut être utilisé dans les armoires, rayonnages et chariots de 400 mm de profondeur.

Souvent utilisé en combinaison avec :
Art. n° 1356401
Étagère mélaminée
600 x 400 x 12 mm (LxPxH)



Art. n° 417060201
Support cathéter suspendu télescopique
à 9 crochets

Peut être utilisé dans les armoires, rayonnages et chariots de 600 mm de profondeur.

Accessoires les plus utilisés :

1410011 - Porte-étiquette horizontale
57 x 40 mm (LxH) Polypropylène rouge

Coordonnées All Modul



All Modul BVBA
Albert Dehemlaan 31
8900 Ypres
T : + 32 57228181
F : + 32 57208933
www.allmodul.be
info@allmodul.be



Art. n° 410040301
Support pour boîte de cathéters, étroit

Pour le stockage de cathéters longs en boîtes.

Avec poignée.

400 x 600 x 622 mm (LxPxH)

Combinaison de plastique ABS
et d'acier époxy



All Modul SARL
67 Rue de Luxembourg
F-59777 Euralille
T : + 33 328 501 840
F : + 33 328 501 774
www.allmodul.fr
info@allmodul.fr



Art. n° 410060301
Support pour boîte de cathéters, large

Pour le stockage de cathéters longs en boîtes.

Avec poignée.

600 x 400 x 622 mm (LxPxH)

Combinaison de plastique ABS
et d'acier époxy



All Modul BV
Damzigt 13
3454 PS De Meern
T : + 31 (0)30 2040260
F : + 31 (0)30 2040261
www.allmodul.nl
info@allmodul.nl



Art. n° 417040202
Porte-cathéter à crochets
réglables

Acier époxy

Peut être utilisé dans les armoires, rayonnages et chariots de 400 mm de profondeur.