



Hélioparc 68 – Bâtiment Hesperos – Rue Marie Louise - 68850 STAFFELFELDEN
Tél. 03 89 50 30 30 - Fax. 03 89 50 70 99
www.nickerson-france.com – infos@nickerson-france.com

IPS

Industrial Protective Shields, Ltd.

Produits Distribués en France par Nickerson France.

**Instructions concernant le fonctionnement,
l'installation, et l'assemblage des Rideaux Déroulant**

Instructions pour le montage des aimants

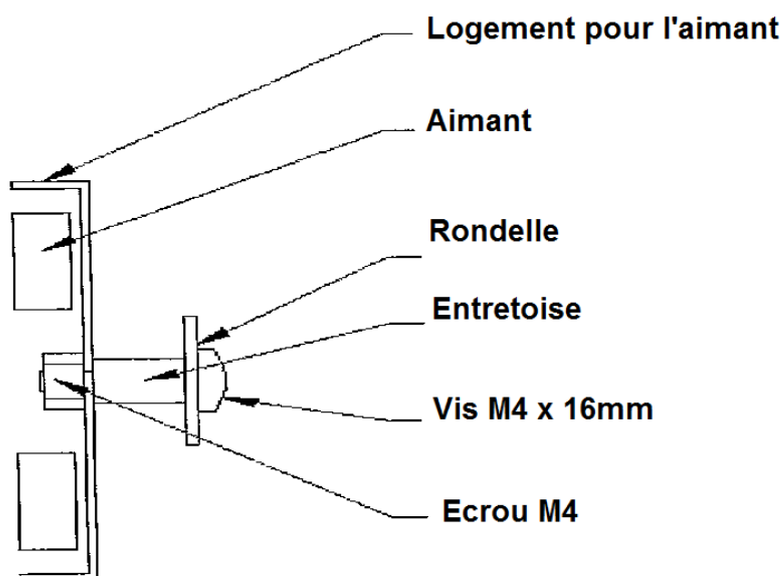
Les Rideaux déroulant IPS sont livrés avec la meilleure visserie possible pour le montage. Si vous avez un besoin spécial, reportez-vous aux notes concernant l'utilisation des rideaux déroulant.

Chaque sachet de visserie comporte:

- 8 vis
- 8 rondelles
- 8 écrous
- 8 entretoises

Ces pièces doivent être assemblées sur l'aimant dans l'ordre suivant :

1. Mettez la rondelle sur la vis
2. Puis placer l'entretoise sur la vis
3. Visser la vis sur le haut du logement pour aimant
4. Serrer la vis avec l'écrou.



Instructions concernant l'installation des rideaux déroulant

Chaque kit contient deux rideaux, huit aimants et un sachet avec la visserie.

Etape 1. Assemblez les aimants. ATTENTION : Ne pas fixer les aimants de manière permanente aux poignées en plastique.

Etape 2. Placez deux aimants assemblés de chaque côté de votre moule aux emplacements appropriés. Evitez à toute saleté ou limaille de fer de se loger entre le moule et les aimants.

Etape 3. Fixez les aimants aux crochets des rideaux, en s'assurant d'utiliser au moins un crochet de chaque côté des rideaux.

Etape 4. Ouvrez et fermez lentement le moule avant de mouler. Les emplacements des aimants peuvent être ajustés afin de s'assurer que les rideaux restent bien parallèles entre eux et que leur course ne soit pas entravée par d'éventuels obstacles.

Etape 5. Débutez normalement l'opération de moulage.

Instructions concernant l'opération

Nul besoin de retirer les rideaux déroulant pour voir la progression du moulage.

Si vous avez besoin d'atteindre votre moule, DÉCROCHEZ un côté du rideau afin de permettre au rideau de se rétracter lentement. Si nécessaire DÉCROCHEZ les deux côtés et placez vos 2 rideaux dans un emplacement sûr pendant que vous travaillez sur le moule. Après avoir terminé, RACCROCHEZ les rideaux et recommencez l'opération normale d'injection.

Si vous avez besoin d'ouvrir votre moule de plus de 60 cm qui correspond à l'ouverture maximale de ces rideaux à mémoire, DÉCROCHEZ vos rideaux pour éviter de faire glisser les aimants au-delà des zones extérieures de votre moule.

***** ATTENTION *****

LES OBJETS COUPANTS comme les couteaux ou aiguilles risquent de crever vos rideaux !

LES FLAMMES comme celles des chalumeaux les détruisent !

LES PURGES BRULANTES détruiront vos rideaux !

Les pièces de rechanges et une assistance
sont disponibles auprès de Nickerson France

Notes concernant l'utilisation des rideaux déroulant

- Note 1 Les rideaux déroulant ne doivent pas être attachés de façon permanente aux aimants. Les crochets des rideaux doivent être facilement détachables.
- Note 2 Les aimants ne doivent pas être montés sur les plaques de démoulage. Les secousses pourraient entraîner un déplacement des aimants. Installez ceux-ci sur les plaques immobiles immédiatement à côtés de celles qui sont mobiles.
Cette installation spéciale des aimants peut nécessiter l'emploi de rallonges entre les aimants et les crochets des rideaux. Ces rallonges peuvent être réalisées en longueurs de 0,3cm X 2,5cm ou avec des fils rigides. Lissez tout éventuel bord tranchant sur ces rallonges avant de les utiliser pour éviter d'endommager les rideaux.
- Note 3 Les circuits d'eau horizontaux, les circuits hydrauliques, etc... peuvent être une difficulté lors de l'installation des rideaux. Si un espace de 3,2cm minimum persiste entre les obstacles quand le moule est fermé, vous pouvez installer ces rideaux. Les crochets peuvent être déplacés sur chaque côté des rideaux. Déplacez ces crochets là où ils ne seront pas gênés par tout type d'obstacle. Il se peut que vous deviez réaliser des rallonges comme indiqué en note 2 s'il aucun emplacement n'est disponibles entre les obstacles. Utilisez toujours au moins un crochet fixe par rideau pour s'assurer qu'il ne s'affaisse pas.

- Note 4 Des jets d'air qui aident à la chute des pièces moulées peuvent générer un vortex, ce qui a tendance à tirer les rideaux déroulant vers l'intérieur du moule lorsque il est ouvert, ce qui peut, à terme, les faire s'écraser entre les deux parties du moule lorsqu'il se referme. Ceci est particulièrement vrai si le jet d'air n'est pas arrêté avant la fermeture du moule. L'utilisation d'une entretoise de 2,5cm située entre le haut de l'aimant et le crochet des rideaux, empêche durant l'ouverture, aux rideaux d'être aspiré dans la zone dangereuse.
- Note 5 Certaines applications rendent nécessaires le montage des aimants directement sur les plateaux. Pour cela, réalisez un coude à 90° assez long pour que le bord du rideau soit à l'endroit voulu.

***** ATTENTION *****

LES OBJETS COUPANTS comme les couteaux ou aiguilles risquent de perforer vos rideaux déroulant !

LES FLAMMES comme celles des chalumeaux détruisent vos rideaux déroulant !

LE FROTTEMENT des colonnes ou de tout autre objet fixe engendra à la longue des perçages dans vos rideaux déroulant !

LES PURGES BRULANTES détruiront vos rideaux déroulant !