



PASSE-FILS et GESTION DE FILS



Cette gamme de passe-fils simplifie l'organisation des fils jusqu'à la surface de votre bureau.

Disponible en métal ou en matière plastique et offerte dans une large variété de diamètres, d'épaisseurs et de finis.

Passe-fils avec fermeture en douceur



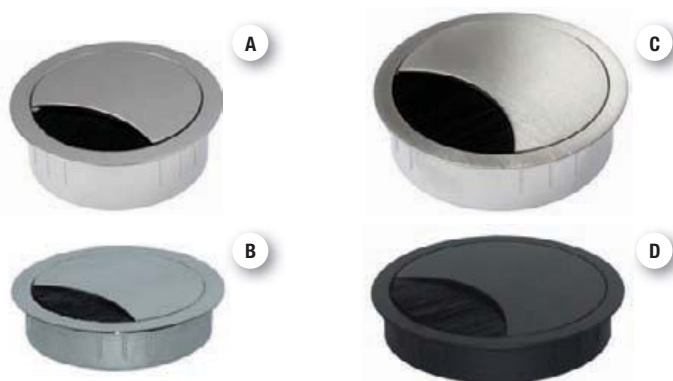
Sortie de câble carrée en aluminium dotée d'un couvercle à rabat, d'une brosse d'étanchéité noire et d'une fonction de fermeture en douceur.

Code	Couleur Fini	Matériau			
2134278	100	Aluminium	12 7/16" x 4 1/8" (315 x 105 mm)	12 9/16" x 4 5/16" (320 x 110 mm)	1" (25 mm)
2135206	100	Aluminium	9 1/4" x 4 1/2" (235 x 115 mm)	9 7/16" x 4 3/4" (240 x 120 mm)	1" (25 mm)
2135322	100	Aluminium	17 1/2" x 4 17/32" (445 x 115 mm)	17 11/16" x 4 3/4" (450 x 120 mm)	1" (25 mm)
2135115	100	Aluminium	4 7/16" x 4 7/16" (112 x 112 mm)	4 3/4" x 4 3/4" (120 x 120 mm)	1" (25 mm)



Passe-fils rond avec brosse

Passe-fils rond en métal muni d'un couvercle à mécanisme à encliquetage.



Réf. Code	Couleur Fini	Matériau			
A 166021	90, 140, 174	Métal	2 3/8" (60 mm)	2 5/8" (67 mm)	13/16" (21 mm)
B 166012	90, 140, 174	Métal	2 3/8" (60 mm)	2 5/8" (67 mm)	1/2" (12 mm)
C 168021	90, 140, 174	Métal	3 3/16" (80 mm)	3 1/2" (88 mm)	13/16" (21 mm)
D 168012	90, 140, 174	Métal	3 3/16" (80 mm)	3 1/2" (88 mm)	1/2" (12 mm)

SYMBOLES

DIMENSIONS DE PERÇAGE



Diamètre



Longueur
x largeur

DIMENSIONS HORS TOUT



Diamètre



Hauteur



Longueur
x largeur





Passes-fils rond pour verre

Ces modèles haut de gamme s'intègrent aussi bien aux surfaces en verre qu'en bois.

Utilisés avec le verre, ces passes-fils peuvent être fixés à l'aide d'une colle UV (voir en page 11).

Applications : bureau, comptoir de cuisine, laboratoire.



A



B

Réf.	Code	Couleur Fini	Matériau			
A	608015	10, 170	Métal	2 3/8" (60 mm)	3 5/32" (80 mm)	25/32" (20 mm)
B	20692	170	Métal	1 13/16" (47 mm)	2 3/16" (56 mm)	11/16" (17 mm)
B	20694	170	Métal	2 7/16" (61 mm)	2 15/16" (75 mm)	11/16" (17 mm)

Barre d'alimentation rétractable

La barre d'alimentation rétractable de Richelieu pour toutes les applications!

- Conception IP54 à l'épreuve de l'eau et de la poussière
- Appuyez simplement sur le bouton de sa base pour revenir à sa forme rétractée



Borne d'alimentation

Parfaite pour le poste de travail informatique, le bureau ou le mobilier d'hôtel. Son montage facile lui permet de s'adapter rapidement à tous les types de tables de travail ou de conférence.



100213090

Code	Couleur Fini	Couvercle Matériau	CA	USB	RJ45/RJ11			
1002130	90	ABS	3	2	1	4 3/16" (106 mm)	4 5/16" (110 mm)	2 1/2" (64 mm)
1004130	90	ABS	3	N/D	2	4 3/16" (106 mm)	4 5/16" (110 mm)	2 1/2" (64 mm)

Code	Couleur Fini	Couvercle Matériau	CA	USB	RJ45			
1004920	90	ABS	2	2	2	3 5/8" (92 mm)	4" (101 mm)	12 7/8" (326 mm)
100492	140	Aluminium	2	2	N/D	3 5/8" (92 mm)	4" (101 mm)	12 7/8" (326 mm)
100492	185	Aluminium	2	2	N/D	3 5/8" (92 mm)	4" (101 mm)	12 7/8" (326 mm)

Légende :

CA = prise de courant

USB = source d'alimentation

RJ45/RJ11 = connecteur réseau/téléphonique



10 - Aluminium



90 - Noir



140 - Chrome



170 - Acier inoxydable



185 - Nickel satiné




3

Cette collection de passe-fils allie la fonctionnalité à un design moderne et constitue une solution idéale pour les environnements de travail, les bureaux de direction et autres.

Passe-fils demi-lune amovible



Des retenues situées sur les côtés du passe-fils permettent une application verticale. La brosse, présente à l'intérieur, réduit le risque d'endommager les fils.

Code	Couleur Fini	Matériau			
65160	10, 140	Métal	5 1/2" x 2 3/32" (140 x 53 mm)	6 1/8" x 2 9/16" (155 x 65 mm)	1" (25 mm)






Passe-fils design GIUSEPPE BAVUSO

Passe-fils carré amovible






Des retenues situées sur les côtés du passe-fils permettent une application verticale. La brosse, présente à l'intérieur, réduit le risque d'endommager les fils.

Code	Couleur Fini	Matériau			
7676	10, 140	Métal	2 11/16" x 2 3/4" (68 x 70 mm)	3" x 3" (76 x 76 mm)	1" (25 mm)

Passe-fils rectangulaire amovible



Des retenues situées sur les côtés du passe-fils permettent une application verticale. La brosse, présente à l'intérieur, réduit le risque d'endommager les fils.




Code	Couleur Fini	Matériau			
52150	10, 140	Métal	5 11/16" x 1 3/4" (144 x 44 mm)	5 7/8" x 2 1/16" (150 x 52 mm)	1" (25 mm)



Passe-fils rectangulaire pivotant



La présence de trous assure une gestion efficace des fils et permet d'associer instantanément chaque fil à son appareil.




Code	Couleur Fini	Matériau			
48180	10, 140	Métal	6 7/8" x 1 11/16" (174 x 41 mm)	7 1/16" x 1 7/8" (180 x 48 mm)	1" (25 mm)





Passer-fils modulaire



Ce passer-fils modulaire au fini aluminium permet de gérer les fils et peut recevoir des cloisons de verre, de bois ou d'autres matériaux. Une seule encaure vous offre la flexibilité d'accueillir le nombre désiré de personnes autour d'une table. (Cloison en verre non incluse.)

Code	Couleur Fini	Matériau			
60161500	10	Métal	58 13/16" x 7 3/4" (1494 x 197 mm)	59 1/16" x 7 29/32" (1500 mm x 201 mm)	3 15/16" (100 mm)



Passer-déchets en acier inoxydable




- Rebord arrondi
- Fini lisse et poli
- Facile à nettoyer

Code	Couleur Fini	Matériau		
61232	171	Acier inox.	3" (76 mm)	1 1/2" (38 mm)
61242	171	Acier inox.	4" (101,5 mm)	2" (51 mm)
61432	171	Acier inox.	6" (152 mm)	2" (51 mm)
61502	171	Acier inox.	10" (254 mm)	2" (51 mm)
61522	171	Acier inox.	12" (304 mm)	2" (51 mm)
61434	171	Acier inox.	6" (152 mm)	4" (102 mm)
61436	171	Acier inox.	6" (152 mm)	6" (152 mm)



Passer-déchets en ABS

- Rebord arrondi
- Fini lisse
- Facile à nettoyer

Code	Couleur Fini	Matériau			
61220	30, 90	ABS	4 1/8" (105 mm)	4 3/8" (111 mm)	7/8" (22 mm)
61440	30, 90	ABS	6" (152 mm)	6 3/4" (171 mm)	1" (25 mm)



5

6

Passe-fils ovale

Muni d'un couvercle escamotable permettant d'ouvrir ou de fermer l'ouverture.



Code	Couleur Fini	Matériau				
16576	30, 90	PP		6 1/8" x 2 9/16" (156 x 65 mm)	6 9/16" x 3" (167 x 76 mm)	13/16" (21 mm)
10576	30, 40, 60 90, 100	PP		6 5/16" x 3" (160 x 76 mm)	6 9/16" x 3" (167 x 76 mm)	13/16" (21 mm)



Passe-fils rond

Avec son couvercle pivotant permettant d'ajuster l'ouverture, c'est le passe-fils le plus populaire.



Code	Couleur Fini	Matériau				
90060	30, 40, 60 90, 100, 106	PP		2 3/8" (60 mm)	2 15/16" (75 mm)	11/16" (18 mm)
90044	30, 40, 60 90, 100	PP		1 3/4" (44 mm)	2 3/16" (55 mm)	11/16" (18 mm)

Passe-fils rond



Code	Couleur Fini	Matériau			
600	30, 40, 60, 90	PP		1 15/16" (48 mm)	5/8" (16 mm)
601	100	PP		1 15/16" (48 mm)	5/8" (16 mm)
760	30, 40, 60, 90, 100	PP		2 1/2" (64 mm)	5/8" (16 mm)
890	30, 40, 60, 90, 100	PP		3" (76 mm)	5/8" (16 mm)

Grille de ventilation rectangulaire



Code	Couleur Fini	Matériau				
010527	30, 90	ABS		5 1/2" x 1 3/8" (140 x 35 mm)	5 23/32" x 1 5/8" (145 x 41 mm)	7/16" (11 mm)

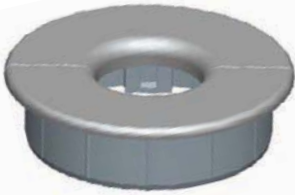
Grille de ventilation ronde






Code	Couleur Fini	Matériau				
92064	30, 40, 60 90, 100	PP		2 1/2" (64 mm)	3" (76 mm)	5/8" (16 mm)

- 30 - Blanc
- 40 - Amande
- 60 - Brun
- 90 - Noir
- 100 - Gris
- 106 - Argent




Passe-fils rond



Code	Couleur Fini	Matériau			
60951	106	ABS	3 1/8" (79 mm)	3 11/16" (94 mm)	1" (25 mm)
60952	140	ABS	3 1/8" (79 mm)	3 11/16" (94 mm)	1" (25 mm)




Passe-fils rectangulaire



Code	Couleur Fini	Matériau			
20910	90, 106	ABS	3 1/4" x 1 7/8" (86 x 48 mm)	3 1/2" x 2 1/8" (89 x 54 mm)	1" (25 mm)
20958	90	ABS	3 1/4" x 1 7/8" (86 x 48 mm)	3 1/2" x 2 1/8" (89 x 54 mm)	5/8" (16 mm)




Passe-fils rond



Code	Couleur Fini	Matériau			
CP10135	60, 90	PP	1 3/8" (35 mm)	1 15/32" (37 mm)	5/16" (8 mm)

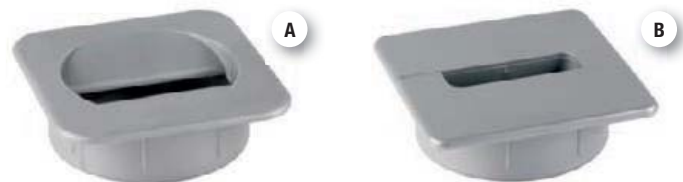
Fente à papier






Code	Couleur Fini	Matériau			
601830	90	ABS	17 1/16" x 1 3/4" (434 x 45 mm)	17 1/2" x 2 1/4" (444 x 57 mm)	1 1/8" (29 mm)



Passe-fils carré



Réf.	Code	Couleur Fini	Matériau			
A	60934	106	ABS	3 1/8" (79 mm)	3 11/16" (94 mm)	1" (25 mm)
B	60935	106	ABS	3 1/8" (79 mm)	3 11/16" (94 mm)	1" (25 mm)



Les produits Richelieu sont à la fois fonctionnels, innovants et faciles à monter.

Idéals pour vous faciliter la vie dans votre environnement de travail, ils vous aideront à garder votre espace organisé.

Disponibles dans une large variété de styles et de finis, pour vous plaire.



Utilisez ces passe-fils à rabat afin de gérer et dissimuler vos fils de manière discrète pour rendre votre espace de travail aéré et convivial ! Les trois finis offerts s'harmoniseront à merveille avec votre environnement.

Colonne passe-fils verticale 1

(du plancher au bureau)

Colonne passe-fils conçue pour des tables d'une hauteur maximale de 28 3/8" (720 mm).

Code	Couleur Fini	Matériau		
16720	10	PVC & ABS	3 1/2" (89 mm)	max. 28 3/8" (720 mm)
16720	30	PVC & ABS	3 1/2" (89 mm)	max. 28 3/8" (720 mm)
16720	90	PVC & ABS	3 1/2" (89 mm)	max. 28 3/8" (720 mm)

Colonne passe-fils horizontale 2

(sous le bureau)

Guide pour câbles avec 7 unités à rabat. S'installe sous une table de travail.

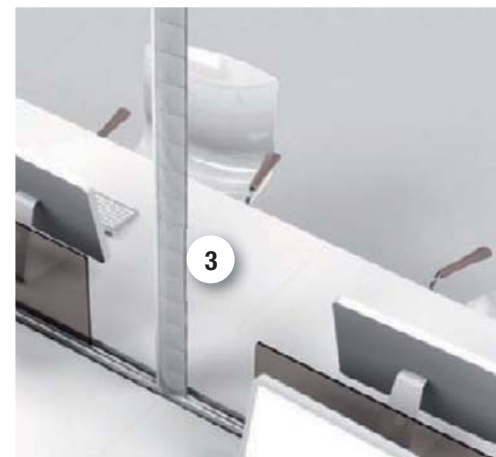
Code	Couleur Fini	Matériau	
16890	10	PVC & ABS	25 5/8" x 3 1/2" (650 x 89 mm)
16890	30	PVC & ABS	25 5/8" x 3 1/2" (650 x 89 mm)
16890	90	PVC & ABS	25 5/8" x 3 1/2" (650 x 89 mm)

Colonne passe-fils verticale 3

(du bureau au plafond)

Colonne passe-fils alliant qualité et style moderne. (Peut être coupée.)

Code	Couleur Fini	Matériau		
16240	10	PVC & ABS	4 1/4" (108 mm)	94 1/2" (2400 mm)
16240	30	PVC & ABS	4 1/4" (108 mm)	94 1/2" (2400 mm)
16240	90	PVC & ABS	4 1/4" (108 mm)	94 1/2" (2400 mm)



10 - Aluminium



30 - Blanc



90 - Noir



Colonne passe-fils verticale



Colonne passe-fils serpentin



Sert à ranger les fils séparément pour en faciliter la gestion.



Produits inclus :

- 1 support de fixation pour le haut
- Colonne de 15 anneaux
- 2 brides de fixation (installation horizontale)
- 1 socle lesté

Code	Couleur Fini	Matériau		
508080	90, 106	ABS	2 1/4" (58 mm)	35 7/16" (900 mm)



Spirale en ABS noir servant à loger les fils.
S'installe sous la surface de travail et s'adapte à toutes les installations.
S'étire jusqu'à 84" (2134 mm).

Code	Couleur Fini	Matériau		
6630000	90	ABS	3 1/2" (89 mm)	min. 30" (762 mm)





Attache-fils

Cet attache-fils se fixe sous la surface de travail et permet une identification aisée de vos fils. En plus de libérer le plancher, il crée un plus grand espace libre sous votre bureau. L'installation est simple : il peut être vissé, ou encore fixé à l'aide de ruban adhésif double.



Code	Couleur Fini	Matériau	Cavité		
16914	90, 100	PE	3	3 9/16" x 2 9/16" (91 x 65 mm)	1 3/16" (30 mm)
16916	90, 100	PE	5	5 5/16" x 2 9/16" (135 x 65 mm)	1 3/16" (30 mm)

Support pour boîte de branchement

Support en U facile à visser sous une table de travail pour supporter les fils et la barre d'alimentation. La partie ouverte est facile d'accès et permet une identification aisée des fils. La partie fermée cache le câblage.



Code	Couleur Fini	Matériau		
2098073	90	Métal	12 3/16" x 4 3/4" (310 x 120 mm)	3 9/16" (90 mm)

Système de rangement de câbles pour plancher

Ce système de rangement de câbles s'installe sur le plancher afin de recouvrir vos fils et d'assurer l'apparence soignée de votre pièce. La faible hauteur facilite les déplacements de votre chaise de bureau. Prépercé pour la pose de vis, il se fixe aussi à l'aide de ruban adhésif double.

Réf.	Code	Couleur Fini	Description	Matériau		
A	2087218	10	Rail, 78 3/4" (2000 mm) de long	Base en ABS	3" (75 mm)	11/16" (18 mm)
B	2087201	10	Coude	Surface en alu.		

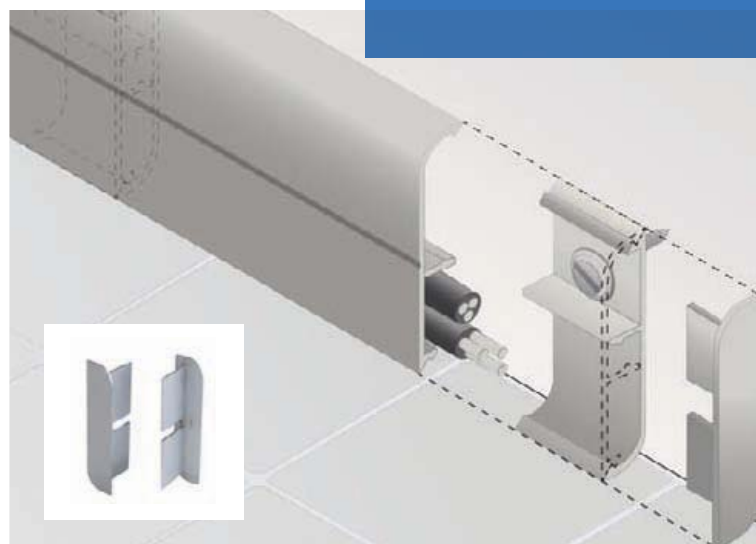


Système de gestion de fils

Passe-fils en aluminium anodisé pour câbles gainés, au fini satiné. Facile d'entretien, il s'utilise à la maison comme au bureau. Idéal aussi pour l'installation d'éclairage sous les armoires.

Les embouts doivent être fixés à l'aide de colle ou de silicone pour rester en place.

Si vous devez percer des trous pour laisser passer les fils, assurez-vous d'ajouter une protection afin d'éviter d'endommager les fils.

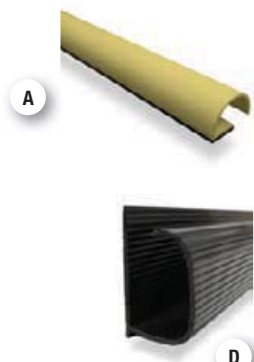


Code	Couleur Fini	Description	Matériau		
70076282	10	Passe-fils (1 côté)*	Métal	78 3/4" x 9/16" (2000 x 15 mm)	2 9/16" (66 mm)
7007628	10	Embouts	Métal		2 9/16" (66 mm)

* Pour un passe-fils complet de ce modèle, vous devez combiner deux items correspondant au code de produit **7007628210**.

Mouleurs passe-fils

Conçues pour camoufler les fils tout en optimisant l'aspect fonctionnel, ces mouleurs sont munies d'une bande adhésive.



Réf.	Code	Couleur Fini	Matériau	Ouverture		
A	PF34	11	PVC	1/4" (7 mm)	8' x 1/2" (2438 x 13 mm)	11/16" (17 mm)
B	PF34	30	PVC	1/4" (7 mm)	8' x 1/2" (2438 x 13 mm)	11/16" (17 mm)
C	5124	90	PVC	7/16" (11 mm)	6' x 1 1/2" (1829 x 38 mm)	2" (51 mm)
D	PF56	90	PVC	3/8" (10 mm)	6' x 7/8" (1829 x 22 mm)	1 5/8" (41 mm)

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES



Colle UV
D030143
D030144



Colle UV
D030142



Scie-cloche bimétallique
BSHB-XXX



Crochet passe-fils
60993



Crampon à fil en nylon
151090
CP151090



Rouleau de velcro troué
918027





UN MONDE DE SOLUTIONS



CANADA

Tél. : 1 800 361-6000 • Téléc. : 1 800 363-0193

ALBERTA
Calgary
Edmonton

MANITOBA
Winnipeg

ONTARIO
Barrie
Kitchener
Mississauga
Ottawa
Sudbury
Thunder Bay
Toronto

QUÉBEC
Drummondville
Laval
Longueuil
Montréal
Québec

SASKATCHEWAN
Regina
Saskatoon

TERRE-NEUVE
St. John's

COLOMBIE-BRITANNIQUE
Kelowna
Vancouver
Victoria

NOUVEAU-BRUNSWICK
Moncton

NOUVELLE-ÉCOSSE
Halifax

ÉTATS-UNIS

Tél. : 1 800 619-5446 • Téléc. : 1 800 876-7454

CAROLINE DU NORD
Charlotte
Greensboro
Raleigh

GEORGIE
Atlanta
Savannah

NEW JERSEY
Avenel
Lincoln Park

CAROLINE DU SUD
Greenville

ILLINOIS
Chicago

NEW YORK
New York
Syracuse

CONNECTICUT
Hartford

INDIANA
Indianapolis

OHIO
Cincinnati
Cleveland
Columbus

FLORIDE
Dania Beach
Hialeah
Pompano Beach
Riviera Beach

KENTUCKY
Louisville

TENNESSEE
Nashville

MASSACHUSETTS
Boston

MICHIGAN
Detroit

WASHINGTON
Seattle

 **Richelieu**
richelieu.com

