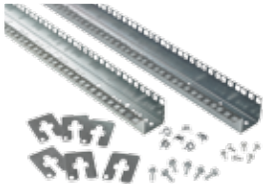


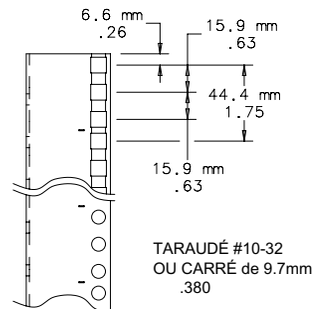
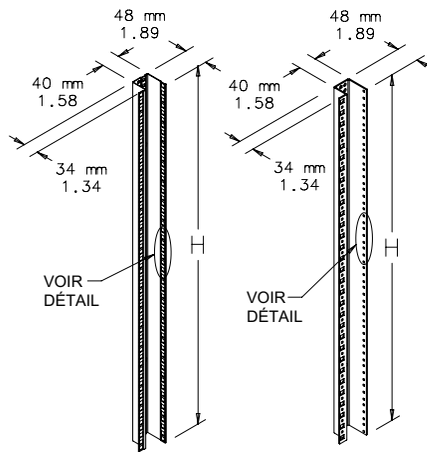
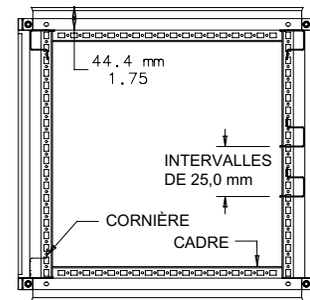
CORNIÈRES DE 19-PO


Les cornières à crémaillère en U de 19 po sont disponibles en version à trous carrés et à trous taraudés. Elles sont en acier plaqué de calibre 12 avec des trous taraudés de calibre 12 avec des trous taraudés de 10-32. Les cornières à trous carrés sont en acier plaqué de calibre 14 et sont conçues pour accepter les écrous à cage métriques ou Anglaises. Les cornières de 19 po sont fixées directement sur un cadre d'armoire de 600 mm de largeur. Pour monter des cornières de 19 po dans des cadres de 700 ou 800 mm de largeur, utilisez les Supports de réduction de cadre.

BULLETIN: P20

Numéro de catalogue	Hole	H (mm)	H (po)	S'adapte au cadre	Nombre d'unités
PRA197TH	Carré	578	22.77	700 mm	13
PRA197TP	Taraudé	578	22.77	700 mm	13
PRA198TH	Carré	712	28.02	800 mm	16
PRA198TP	Taraudé	712	28.02	800 mm	16
PRA1914TH	Carré	1290	50.77	1400 mm	29
PRA1914TP	Taraudé	1290	50.77	1400 mm	29
PRA1916TH	Carré	1467	57.77	1600 mm	33
PRA1916TP	Taraudé	1467	57.77	1600 mm	33
PRA1918TH	Carré	1690	66.52	1800 mm	38
PRA1918TP	Taraudé	1690	66.52	1800 mm	38
PRA1920TH	Carré	1867	73.52	2000 mm	42
PRA1920TP	Taraudé	1867	73.52	2000 mm	42
PRA1922TH	Carré	2090	82.27	2200 mm	47
PRA1922TP	Taraudé	2090	82.27	2200 mm	47

Trous verticaux espacés par intervalles de 1,75 po (44,5 mm).


DÉTAIL


87798510

CORNIÈRES DE 23-PO



Les cornières à crémaillère de 23 po sont disponibles pour les applications de télécommunications. Elles se montent directement dans des cadres de 700 mm de large ou dans des cadres de 800 mm de large à l'aide de supports de réduction de cadre. Elles sont disponibles avec un espacement vertical des trous de 1,00 po.

BULLETTIN: P20

Numéro de catalogue	Trou	Hauteur mm/in.	Adapté aux hauteurs de cadre	Nombre d'unités
PRA2371P	Taraudé	584 22.99	700 mm ou plus	13
PRA2314TP	Taraudé	1270 50.00	1400 mm ou plus	29
PRA2316TP	Taraudé	1473 57.99	1600 mm ou plus	33
PRA2318TP	Taraudé	1676 65.98	1800 mm ou plus	38
PRA2320TP	Taraudé	1879 73.98	2000 mm	42

Trous verticaux espacés par intervalles de 1,00 po (25,4 mm).

CORNIÈRES DE 24-PO

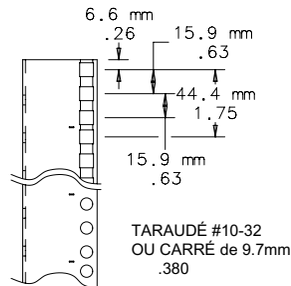
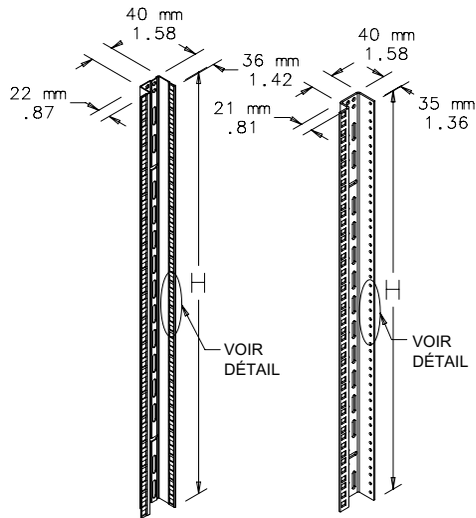


Les cornières à crémaillère de 24 po sont disponibles en version à trous carrés et à trous taraudés. Les cornières taraudées sont en acier plaqué de calibre 12 avec des trous taraudés de 10-32. Les cornières à trous carrés sont en acier plaqué de calibre 14 et sont conçues pour accepter les écrous à cage métriques ou anglo-saxons. Les cornières de 24 po se montent directement dans des cadres de 700 ou 800 mm de largeur à l'aide Supports de réduction de cadre.

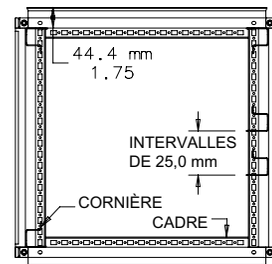
BULLETTIN: P20

Numéro de catalogue	Hole	H (mm)	H (po)	S'adapte au cadre	Nombre d'unités
PRA247TH	Carré	578	22.77	700 mm	13
PRA247TP	Taraudé	578	22.77	700 mm	13
PRA2414TH	Carré	1245	49.02	1400 mm	29
PRA2414TP	Taraudé	1245	49.02	1400 mm	29
PRA2416TH	Carré	1467	57.77	1600 mm	33
PRA2416TP	Taraudé	1467	57.77	1600 mm	33
PRA2418TH	Carré	1690	66.52	1800 mm	38
PRA2418TP	Taraudé	1690	66.52	1800 mm	38
PRA2420TH	Carré	1867	73.52	2000 mm	42
PRA2420TP	Taraudé	1867	73.52	2000 mm	42
PRA2422TH	Carré	2090	82.27	2200 mm	47
PRA2422TP	Taraudé	2090	82.27	2200 mm	47

Trous verticaux espacés par intervalles de 1,75 po (44,5 mm).



DÉTAIL

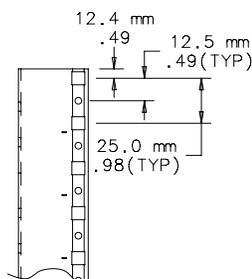
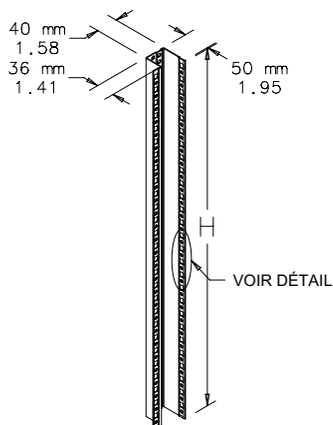


87414972

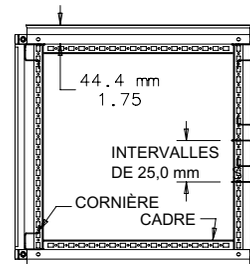
CORNIÈRES METRIQUES

Les cornières à crémaillère en U métrique sont disponibles avec des trous carrés espacés verticalement par intervalles de 25 mm pour accepter des écrous à cage métriques ou anglo-saxons. Ces cornières sont fabriquées conformément à la norme CEI 917-2-1 pour les modules métriques. Ils sont conçus pour s'adapter directement dans des cadres de 600 mm de large. Utilisez les supports de réduction de cadre pour le montage dans des cadres de 700 ou 800 mm de largeur.

BULLETIN: P20



DÉTAIL



87418263

Numéro de catalogue	H (mm)	H (po)	S'adapte à la hauteur du cadre	Nombre d'unités
PRAM7	575	22.64	700 mm	22
PRAM14	1275	50.20	1400 mm	29
PRAM16	1475	58.07	1600 mm	33
PRAM18	1675	65.94	1800 mm	38
PRAM20	1875	73.82	2000 mm	42
PRAM22	2075	81.69	2200 mm	47

Trous verticaux espacés par intervalles de 25 mm.

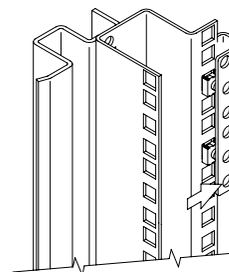
ADAPTATEUR POUR CORNIÈRE



Les adaptateurs pour cornières se montent sur les cornières ProLine et ProLine G2. Ils font paraître la surface de montage de la patte arrière pour permettre l'utilisation des glissières traditionnelles à montage sur crémaillère (A16SL2U, vendues séparément). Convient aux angles de crémaillère ProLine et ProLine G2 à trous taraudés ou à perçages. Les adaptateurs angulaires sont disponibles en quantité de quatre et sont en acier de calibre 14. Ils ont une finition plaquée.

BULLETIN: P20

Numéro de catalogue	Calibre	Utiliser avec
PBAA	14	Rails de montage A16SL2U



87747358

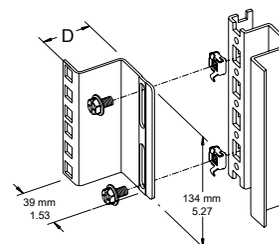
SUPPORT D'ACCESSOIRES POUR CADRE



Les supports d'accessoires de cadre se montent directement sur le cadre ProLine et sont utilisés à la place des cornières pour le montage d'accessoires tels que des étagères et tablettes à tiroir. Les supports d'accessoires de cadre sont fournis en paquets de quatre et sont en acier plaqué de calibre 14. La quincaillerie de montage est fournie.

BULLETIN: P20

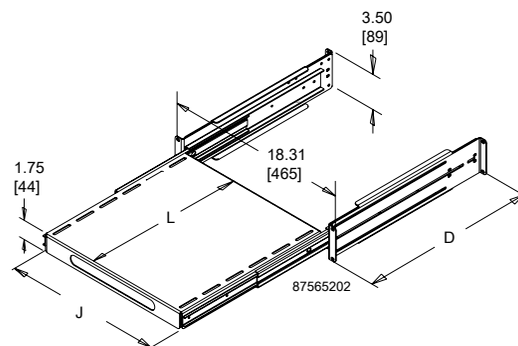
Numéro de catalogue	Description	D (mm)	D (po)
PFB19	Espacement de 19 po EIA	36	1.42
PFB23	Espacement de 23 po EIA	36	1.42
PFB24	Espacement de 24 po EIA	22	0.87
PFBM	Espacement métrique CEI 91721	36	1.42



87792500

ETAGERE GLISSANTE A MONTAGE SUR CORNIERES

Les étagères glissantes à montage sur cornières se fixent au-devant des angles des cornières des étagères avant et arrière. Les modèles sont adaptés à un espacement en étagère de 19 ou 23 po. S'ajuste pour s'adapter aux boîtiers à plusieurs profondeurs et aux angles d'emplacement des crémaillères. L'étagère peut être utilisée sur un support à 2 montants ou une armoire avec des cornières à l'avant de l'armoire uniquement en inversant le support. En option, un guide de câbles est disponible. En acier de calibre 14 avec supports de calibre 12 et peinture en poudre de polyester noire RAL 9005 ou grise RAL 7035. Capacité de charge: 150 lb (68,0 kg) avec montage aux quatre coins; 75 lb (34,0 kg) avec montage en armoire à deux montants ou à cornière avant. Il est recommandé d'utiliser le guide-câble optionnel pour contrôler le déplacement des câbles lorsque la tablette glisse vers l'intérieur et l'extérieur.



BULLETIN: DACCY, P20

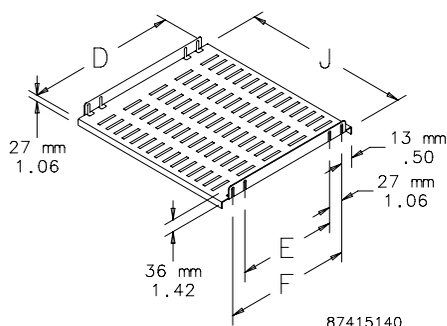
Numéro de catalogue	D Max. (po)	D Max. (mm)	L (po)	L (mm)	J (po)	J (mm)	Extension d'étagère (po)	Extension d'étagère (mm)	S'adapte à l'étagère	Nombre d'unités	Couleur
P19SHP68B	37.40	950	16.72	425	16.20	412	17.00	432	19 in.	2	Noir
P19SHP68	37.40	950	16.72	425	16.20	412	17.00	432	19 in.	2	Gris
P19SHP810B	41.30	1050	24.59	625	16.20	412	17.00	432	19 in.	2	Noir
P19SHP810	41.30	1050	24.59	625	16.20	412	17.00	432	19 in.	2	Gris
P23SHP68B	37.40	950	16.72	425	20.20	513	17.00	432	23 in.	2	Noir
P23SHP68	37.40	950	16.72	425	20.20	513	17.00	432	23 in.	2	Gris
P23SHP810B	41.30	1050	24.59	625	20.20	513	17.00	432	23 in.	2	Noir
P23SHP810	41.30	1050	24.59	625	20.20	513	17.00	432	23 in.	2	Gris

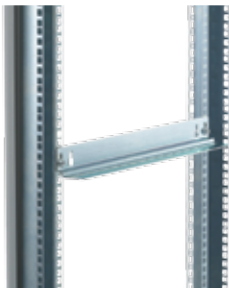
ETAGERE FIXE

Les étagères fixes se montent sur les cornières avant et arrière du châssis. Les étagères sont en acier de calibre 14 avec des supports réglables en acier de calibre 12. Adaptable pour s'adapter aux armoires à plusieurs profondeurs ou aux cornières de châssis. Le tout est fini avec de la peinture en poudre de polyester gris clair texturé RAL 7035. La capacité de charge est de 68 kg (150 lb). **Les accessoires de châssis plus courts que la profondeur du boîtier peuvent être montés sur des cornières ou des supports d'accessoires de châssis fixés par des sangles à grille. Ces articles doivent être commandés séparément.**

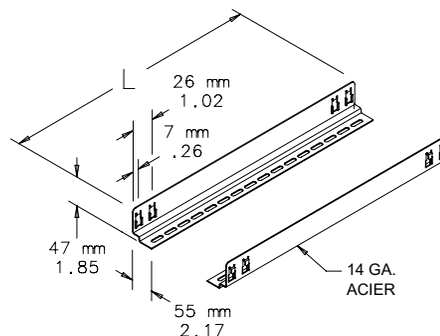
BULLETIN: P20

Numéro de catalogue	D (mm)	D (po)	E (mm)	E (po)	F (mm)	F (po)	J (mm)	J (po)	Adapté à la largeur du châssis
P19SH5	349	13.74	264.8	10.43	318.4	12.54	477	18.78	19 po
P19SH6	449	17.68	364.8	14.36	418.4	16.47	477	18.78	19 po
P19SH8	649	25.55	564.8	22.24	618.4	24.35	477	18.78	19 po
P19SH9	749	29.49	664.8	26.17	718.4	28.28	477	18.78	19 po
P23SH5	349	13.74	270	10.63	323.6	12.74	578.6	22.78	23 po
P23SH6	449	17.68	370	14.57	423.6	16.68	578.6	22.78	23 po
P23SH8	649	25.55	570	22.44	623.6	24.55	578.6	22.78	23 po
P24SH5	349	13.74	264.8	10.43	318.4	12.54	604	23.78	24 po
P24SH6	449	17.68	364.8	14.36	418.4	16.47	604	23.78	24 po
P24SH8	649	25.55	564.8	22.24	618.4	24.35	604	23.78	24 po
P24SH9	749	29.49	664.8	26.17	718.4	28.28	604	23.78	24 po



GUIDES


Les guides d'équipement permettent de mieux supporter l'équipement monté sur châssis pendant l'installation. Les guides se montent entre deux paires de cornières. Des trous oblongs sont prévus pour le réglage vertical ou latéral. Fourni par paire. Les guides ont une finition plaquée. La quincaillerie de montage est fournie. Les accessoires de châssis plus courts que la profondeur du boîtier peuvent être montés sur des cornières à l'aide de rails de montage réglables ou avec des sangles à grilles. Ces articles doivent être commandés séparément.

BULLETIN: P20


87415141

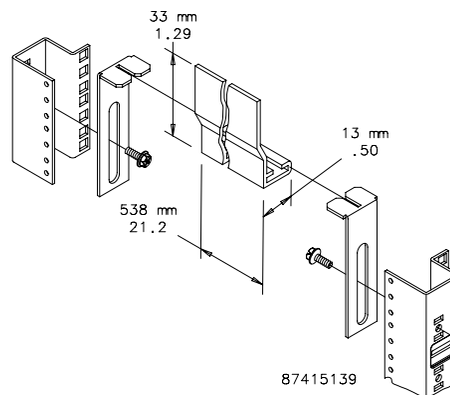
Numéro de catalogue	L (mm)	L (po)	Profondeur du cadre (mm)	Profondeur du cadre (po)
PG4	218	8.80	400	15.75
PG5	319	12.56	500	19.68
PG6	420	16.54	600	23.62
PG8	621	24.45	800	31.49
PG9	823	32.40	900	35.43

PLAQUE DE RENFORT POUR CORNIÈRES

Les plaques de renfort sont utilisées pour combler complètement les espaces de montage sur châssis de 19 po dans la partie supérieure et inférieure de l'ouverture de la porte ProLine. Les plaques de renfort en aluminium extrudé sont fournies par paire et comprennent la quincaillerie de montage.

BULLETIN: P20

Numéro de catalogue	Description
PFP19RA	Plaque de renfort pour cornières



87415139

ENSEMBLE DE VISSERIE

Vingt vis plaquées sont fournies dans chaque emballage. Les vis fixent les panneaux du châssis aux cornières de montage. Disponible en #10-32, #12-24, M5 et M6.

BULLETIN: A80, DACCY

Numéro de catalogue	Description	Qté
AS1032	Filetage 10-32	20
ES1224	Filetage 12-24	20
ASM5	Filetage métrique M5 x 20	20
ASM6	Filetage métrique M6 x 16	20
ASM6250	Filetage métrique M6 x 16	250

ENSEMBLE D'ECROUS A CAGE

Vingt écrous à cage plaqués sont inclus dans chaque ensemble. Disponibles en #10-32, #12-24, M5 et M6, ces écrous à cage s'adaptent à toutes les cornières ProLine et ProLine G2 avec trous carrés.

BULLETIN: DACCY

Numéro de catalogue	Description	Qté
P1032CN	Filetage 10-32	20
P1224CN	Filetage 12-24	20
PM5CN	Filetage métrique M5	20
PM6CN	Filetage métrique M56	20

PANNEAUX POUR CORNIERES



Les panneaux de cornières peuvent être montés sur des cornières et peuvent être utilisés pour le montage de composants ou comme plaque d'obturation. Ils sont disponibles en aluminium et en acier peint. Les panneaux en aluminium sont en alliage 5052H32 de 0,125 po d'épaisseur. Les panneaux d'acier sont en acier de calibre 12 et finis en peinture en poudre de polyester texturé gris clair RAL 7035. Tous les panneaux sont plats avec des trous oblongs positionnés à l'espacement standard EIA. La quincaillerie de montage est vendue séparément. L'ensemble de montage ECNSM6 est recommandé.

BULLETIN: DACCY, P20

Numéro de catalogue	Matériau	Dimensions de la cornière (po)	Nombre d'unités
P19RP1UA	Aluminium	19	1
P19RP1UP	Acier	19	1
P19RP2UA	Aluminium	19	2
P19RP2UP	Acier	19	2
P19RP3UA	Aluminium	19	3

Numéro de catalogue	Matériau	Dimensions de la cornière (po)	Nombre d'unités
P19RP3UP	Acier	19	3
P19RP4UA	Aluminium	19	4
P19RP4UP	Acier	19	4
P19RP5UA	Aluminium	19	5
P19RP5UP	Acier	19	5
P19RP6UP	Acier	19	6
P19RP6UA	Aluminium	19	6
P19RP7UA	Aluminium	19	7
P19RP7UP	Acier	19	7
P19RP8UA	Aluminium	19	8
P19RP8UP	Acier	19	8
P19RP9UA	Aluminium	19	9
P19RP9UP	Acier	19	9
P19RP10UA	Aluminium	19	10
P19RP10UP	Acier	19	10
P19RP11UA	Aluminium	19	11
P19RP11UP	Acier	19	11
P19RP12UA	Aluminium	19	12
P19RP12UP	Acier	19	12
P19RP16UA	Aluminium	19	16
P19RP16UP	Acier	19	16

Ensemble de fixations

Numéro de catalogue	Description
ECNSM6	L'ensemble de visserie, M6 comprend 8 écrous à cage et vis.

RAILS DE MONTAGE DE CORNIERES REGLABLES



Les rails de montage permettent de positionner les cornières dans le cadre ProLine. Le réglage de gauche à droite ne s'applique que lorsque le boîtier est plus large que la largeur minimale requise pour les cornières. Comprend deux rails de montage en acier plaqué ou peint de calibre 12 à droite et deux à gauche. La quincaillerie de montage est fournie.

BULLETIN: DPY, P20

Numéro de catalogue	L (mm)	L (po)	S'adapte au cadre Depth	Finition
PBARA6	511	20.11	600	Plaqué
PBARA8	711	27.98	800	Plaqué

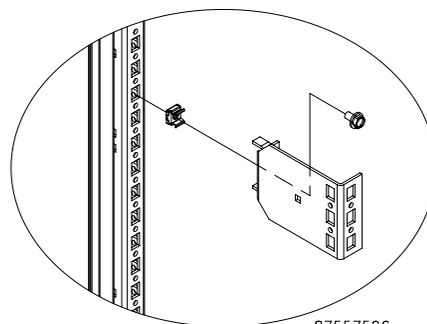
Numéro de catalogue	L (mm)	L (po)	S'adapte au cadre Depth	Finition
PBARA9	811	31.92	900	Plaqué
PBARA9B	811	31.92	900	Peinture RAL 9005 Noir
PBARA10B	911	35.86	1000	Peinture RAL 9005 Noir
PBARA11B	1011	39.79	1100	Peinture RAL 9005 Noir
PBARA12B	1111	43.73	1200	Peinture RAL 9005 Noir

ETRIER DE REDUCTION POUR CADRES OU SANGLES DE GRILLE

Les équerres de réduction de cadre se montent directement sur des cadres Proline de 700 ou 800 mm de large ou sur des sangles à grille. Convertit des cadres de largeur supérieure à 600 mm, permettant l'ajustement de cornières de châssis de 19 po de largeur, ou à 700 mm de largeur, permettant l'ajustement de cornières de châssis de 23 po. de largeur. Peut être utilisé pour le montage à gauche ou à droite de l'équipement sur châssis. Fournies par lot de quatre. En acier plaqué de calibre 14. La quincaillerie de montage est fournie.

BULLETIN: P20

Numéro de catalogue	Réduit la largeur du cadre	W (mm)	W (po)	Convertit la largeur du cadre
PRB50	50	50	1.97	De 700 à 600 De 800 à 700 mm
PRB100	100	100	3.94	De 800 à 600 De 800 à 700 De 700 à 600 mm
PRB200	200	200	7.87	De 1000 à 600 De 1000 à 800 De 800 à 600 mm



87557596

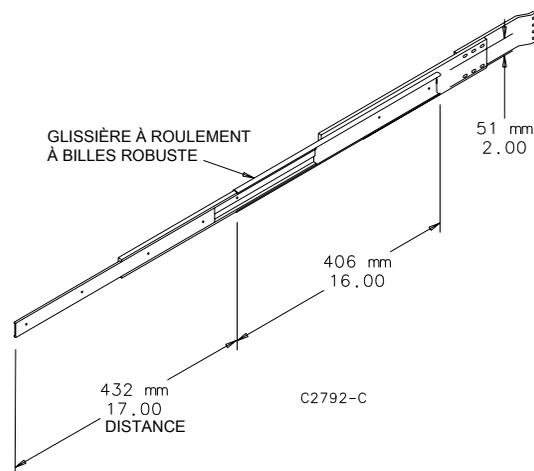
GLISSIÈRES



Les glissières à roulement à billes robustes, plaquées, en trois sections, mesurent 406 mm (16 po) de long et permettent un allongement de 423 mm (17 po). Elles sont fixées sur des supports qui se montent entre deux paires de cornières avec pattes de fixation d'accessoires. Le matériel de montage est fourni. L'équipement d'une largeur de 425 mm (16,75 po) peut être monté entre des ensembles de glissières installés sur des cornières de 19 po (16,75 po). Une paire de glissières peut supporter jusqu'à 160 lb (73 kg) en position déployée lorsque la charge est répartie uniformément sur la longueur des glissières de 16 po (406 mm). Un support d'adaptateur de cornière est nécessaire pour le montage sur ProLine.

Doit être utilisé avec le support d'adaptateur de cornière (PBAA, PBAA19 ou PBAA24).

BULLETIN: P20



Numéro de catalogue	Quantité
A16SL2U	2

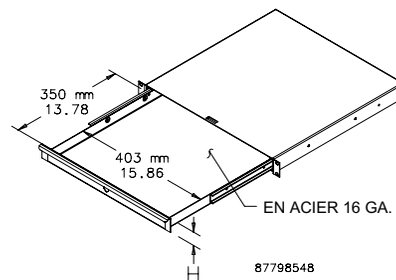
TIROIR POUR MONTAGE SUR CORNIÈRES



Un tiroir en acier pour un montage sur châssis de 19 po. S'installe sur la surface avant des cornières. Le tiroir est logé dans un boîtier en acier protégeant l'équipement intérieur environnant. Prolongement de 13 po. (330 mm) sur glissières à billes. La face avant comprend une poignée et une serrure à clé. La finition est une peinture en poudre de polyester gris clair texturé RAL 7035. La quincaillerie de montage est fournie.

BULLETIN: P20

Numéro de catalogue	H (mm)	H (po)	Convient à la largeur du châssis	Nombres d'unités
P19DR1US	43	1.69	19 po	1
P19DR2US	88	3.47	19 po	2
P19DR3US	132	5.20	19 po	3



SURFACE DE REDACTION



Un couvercle en acier de calibre 16 se monte sur le dessus du tiroir et sert de surface pour écrire et de couvercle pour le tiroir. La finition est en peinture en poudre de polyester gris clair texturé RAL 7035.

BULLETIN: P20

Numéro de catalogue	Adapté au
P19WS	Tiroir

