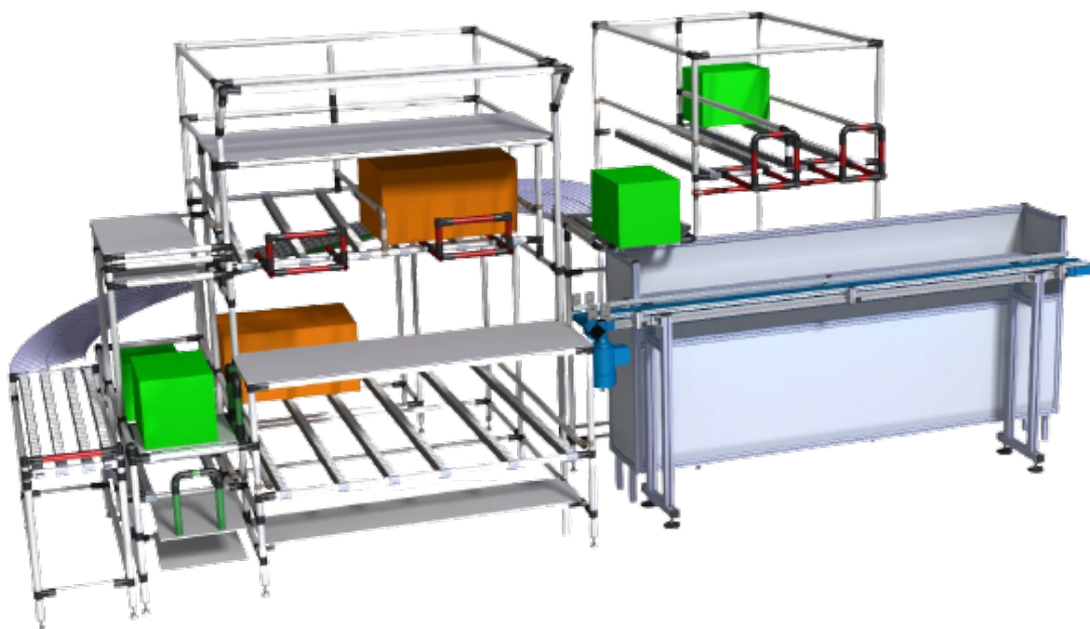


APLI *tube*

By **APORE**



Rendez-vous sur
www.apore.fr
ou via ce QR code



LEAN 5S

Le Lean est une méthodologie de gestion qui vise à maximiser l'efficacité en éliminant le gaspillage, ce qui signifie réduire tout ce qui n'ajoute pas de valeur au processus.

Les 5S sont un outil clé du Lean, constitué de cinq étapes **Trier, Ranger, Nettoyer, Normaliser, Respecter** qui visent à organiser l'environnement de travail, améliorer la productivité et réduire les erreurs.



Le Lean et les 5S sont largement utilisés dans l'industrie pour optimiser la production, réduire les coûts et améliorer la qualité des produits et services.

En résumé, le Lean et les 5S sont des approches qui encouragent l'efficacité, la propreté et l'ordre sur le lieu de travail pour obtenir de meilleurs résultats

SOMMAIRE



LES TUBES

Page 5

LES FIXATIONS + VIS

Page 11

LES FIXATIONS ASSEMBLÉES

Page 31

LES RAILS A GALETS

Page 39

LES GUIDES & SUPPORTS

Page 43

LES PROFILÉS PLASTIQUES

Page 53

LES PIEDS & ROULETTES

Page 57

ACCESSOIRES - DIVERS

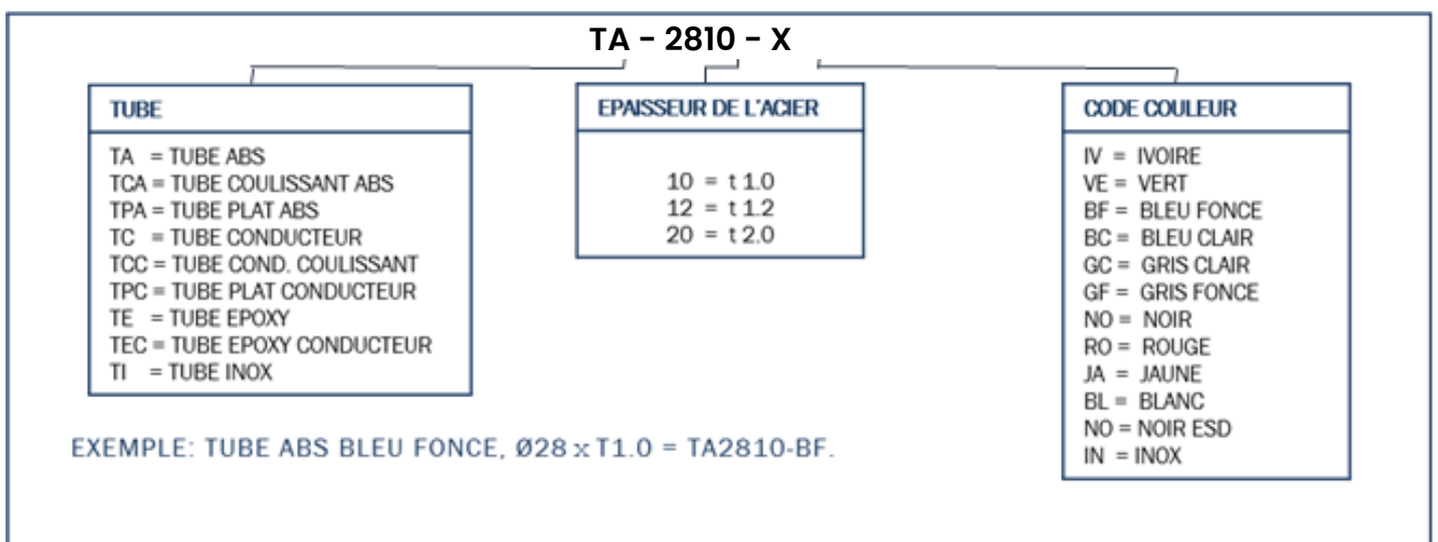
Page 65

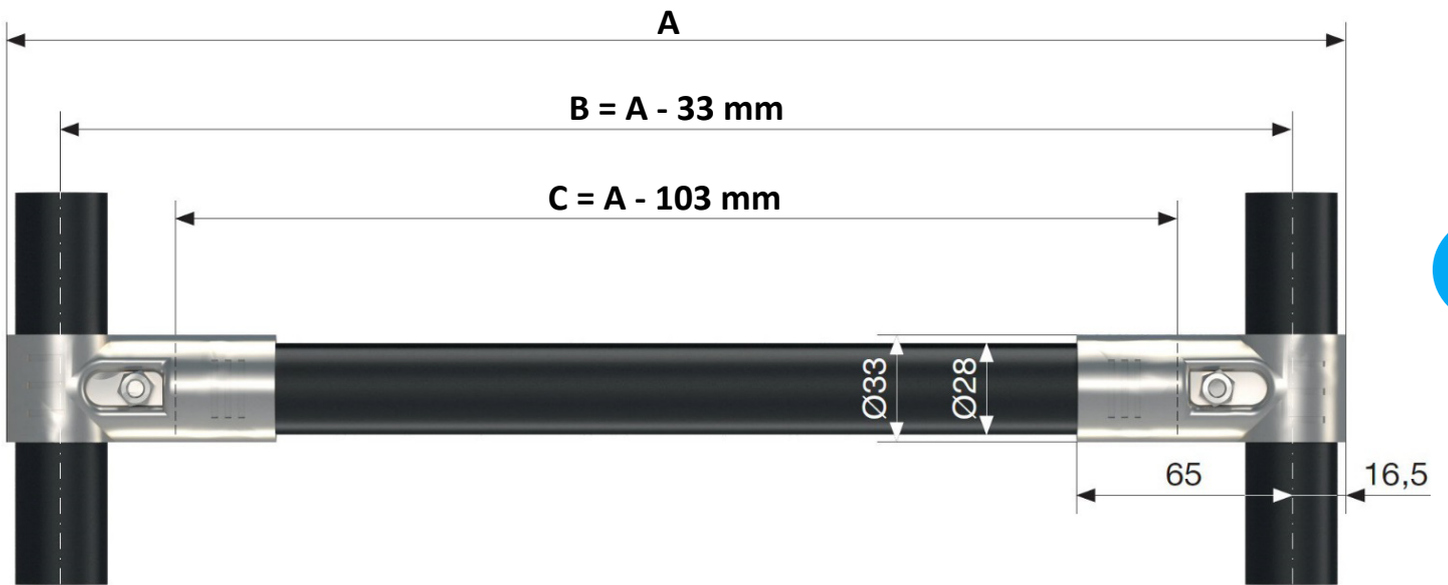


SYSTEME D'IDENTIFICATION

CLASSIFICATION	ARTICLE N°		EPAISSEUR	POIDS /LONGEUR	TYPE
	ABS	ESD			
TUBE A REVETEMENT ABS	TA2810	TC2810	Ø28XT1.0	2.750KG	
	TA2820	TC2820	Ø28XT2.0	4.400KG	
TUBE INOX	TI2812		Ø28XT1.2	3.300KG	

CODIFICATION DES COULEURS





Nos tubes sont fabriqués en acier et revêtus d'une couche de résine **ABS**. Ce revêtement en ABS **prévient** l'oxydation et confère une **résistance** exceptionnelle à l'usure ainsi qu'aux impacts.

Le tube **ESD** est fabriqué en utilisant de l'**ABS**, et présente une **conductivité électrique faible**. Lorsqu'il est associé à un raccord Nickelée, il convient à une utilisation dans des environnements sensibles aux charges électrostatiques.

Tube Ø 28 T 10



∅	28 mm
	4 m
	10 pcs
	1 mm

Couleurs en stock



Couleurs disponibles à la demande



Tube Ø 28 T 20



∅	28 mm
	4 m
	10 pcs
	2 mm

Couleurs en stock



Couleurs disponibles à la demande



Tube plat Ø 28 T 10



∅	28 mm
	4 m
	10 pcs
	1 mm

Couleurs en stock



Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.



SOMMAIRE

LES TUBES

Fabriqué à partir d'acier inoxydable de première qualité, notre tube en acier inox est non magnétique et résiste de manière exceptionnelle à la corrosion. Il peut également être employé pour des applications ESD en étant assorti de fixations Nickelées.

Tube inox Ø 28 T 12



Ø 28 mm



4 m



10 pcs



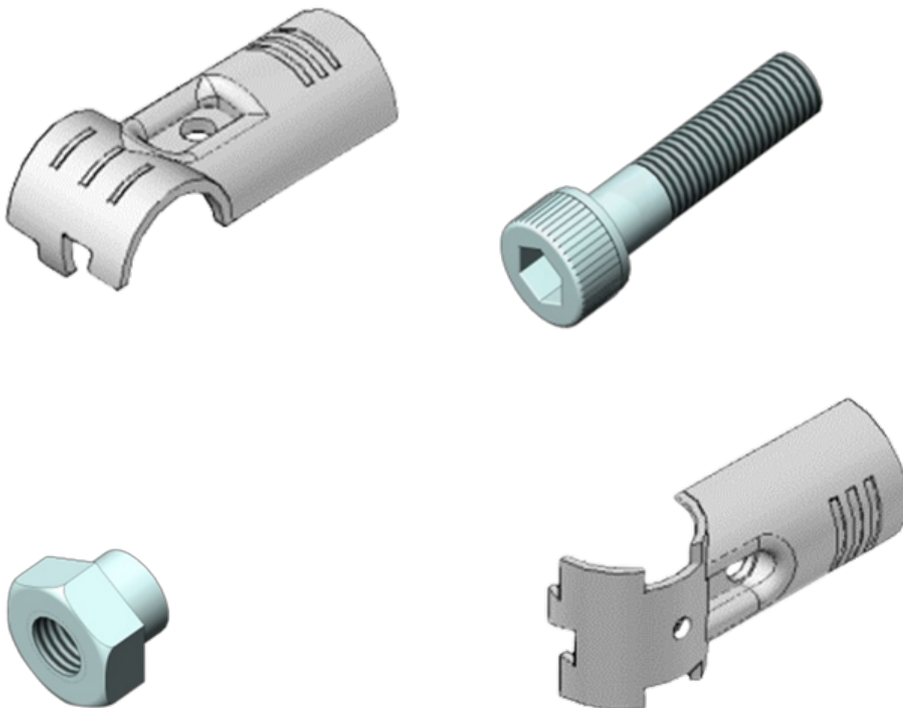
1.2 mm

Couleurs en stock

ACIER INOX (IN)

Les raccords sont des éléments métalliques conçus pour relier les tubes entre eux. Ils sont disponibles en acier, avec deux options de finition :
une peinture **époxy noire** ou un traitement **Nickelé**.

Ces raccords sont assemblés en utilisant une vis et un écrou de taille M6. Grâce à une épaisseur de 2,5 mm et un serrage approprié, ces raccords offrent une excellente rigidité aux assemblages, grâce à 3 zones de grip.



LES FIXATIONS + VIS

NO = NOIRE

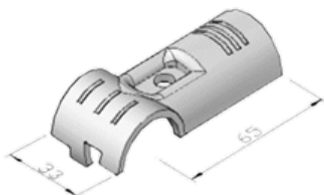
/

NI= NICKELÉ

SOMMAIRE

AP1 NO

JOINT DROIT



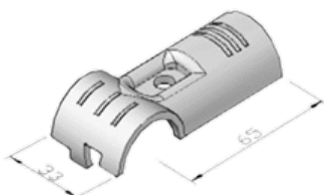
330 pcs



0.070 kg

AP1 NI

JOINT DROIT



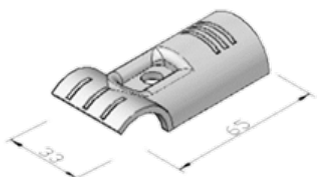
330 pcs



0.070 kg

AP1C NO

JOINT DROIT COURT



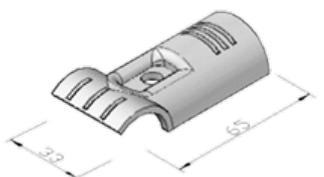
330 pcs



0.062 kg

AP1C NI

JOINT DROIT COURT



330 pcs



0.062 kg

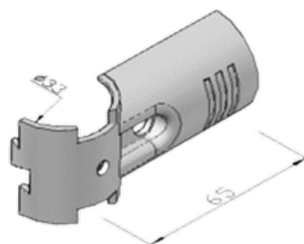
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

SOMMAIRE

LES FIXATIONS + VIS

AP1L NO

JOINT DROIT



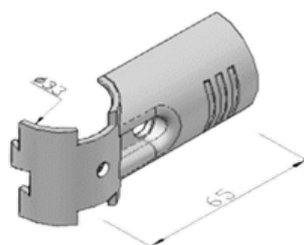
270 pcs



0.062 kg

AP1L NI

JOINT DROIT



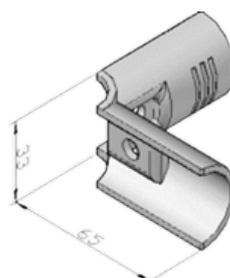
270 pcs



0.062 kg

AP2 NO

JOINT COUDÉ INTÉRIEUR



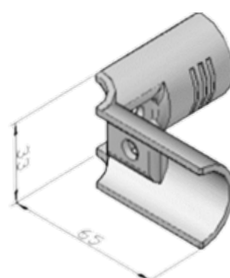
230 pcs



0.097 kg

AP2 NI

JOINT COUDÉ INTÉRIEUR



230 pcs



0.097 kg

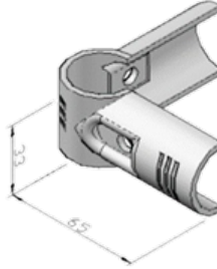
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES FIXATIONS + VIS

SOMMAIRE

AP3 NO

JOINT COUDÉ EXTÉRIEUR



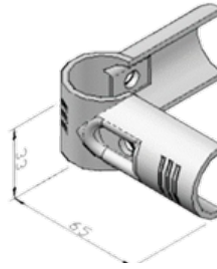
100 pcs



0.124 kg

AP3 NI

JOINT COUDÉ EXTÉRIEUR



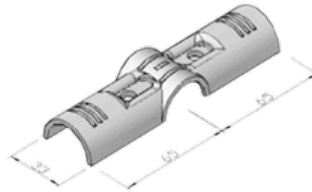
100 pcs



0.124 kg

AP4 NO

JOINT DROIT DOUBLE



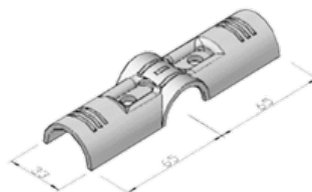
240 pcs



0.111 kg

AP4 NI

JOINT DROIT DOUBLE



240 pcs



0.111 kg

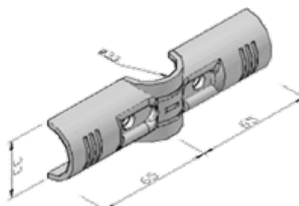
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

SOMMAIRE

LES FIXATIONS + VIS

AP4L NO

JOINT DROIT DOUBLE



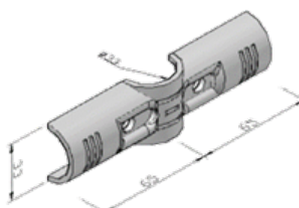
240 pcs



0.111 kg

AP4L NI

JOINT DROIT DOUBLE



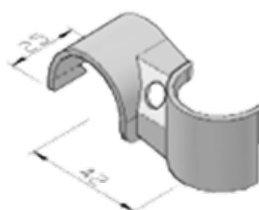
240 pcs



0.111 kg

AP6 NO

JOINT CROISÉ



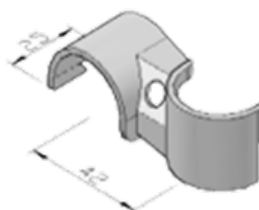
250 pcs



0.059 kg

AP6 NI

JOINT CROISÉ



250 pcs



0.059 kg

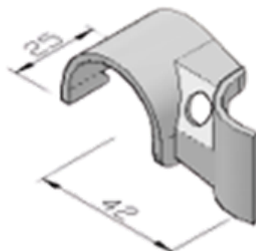
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES FIXATIONS + VIS

SOMMAIRE

AP6C NO

JOINT CROISÉ



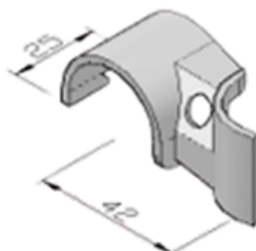
250 pcs



0.044 kg

AP6C NI

JOINT CROISÉ



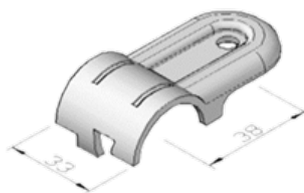
250 pcs



0.044 kg

AP7A NO

JOINT ARTICULÉ



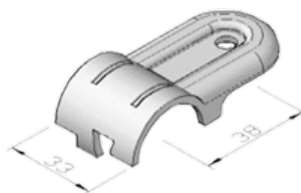
450 pcs



0.048 kg

AP7A NI

JOINT ARTICULÉ



450 pcs

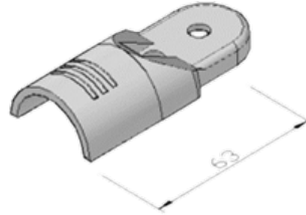


0.048 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES FIXATIONS + VIS

AP7B NO JOINT ARTICULÉ

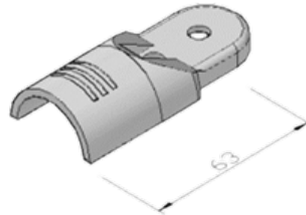


360 pcs



0.060 kg

AP7B NI JOINT ARTICULÉ

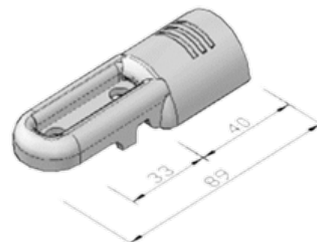


360 pcs



0.060 kg

AP7C NO JOINT ARTICULÉ

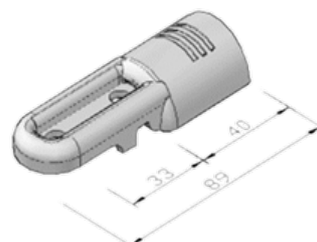


250 pcs



0.076 kg

AP7C NI JOINT ARTICULÉ



250 pcs



0.076 kg

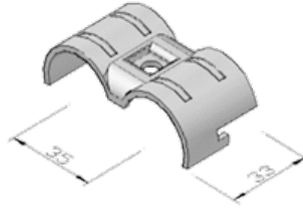
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES FIXATIONS + VIS

SOMMAIRE

AP8 NO

JOINT PARALLÈLE

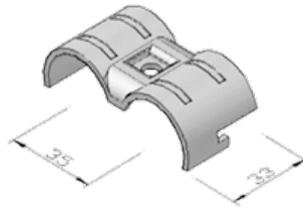


360 pcs

0.054 kg

AP8 NI

JOINT PARALLÈLE

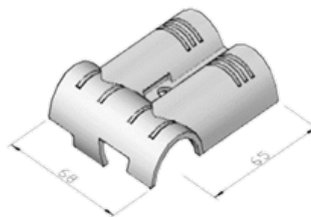


360 pcs

0.054 kg

AP9 NO

JOINT DROIT DOUBLE

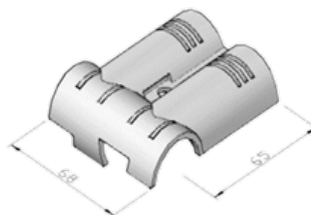


150 pcs

0.133 kg

AP9 NI

JOINT DROIT DOUBLE



150 pcs

0.133 kg

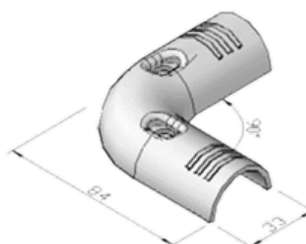
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

SOMMAIRE

LES FIXATIONS + VIS

AP11 NO

JOINT COUDÉ 90°



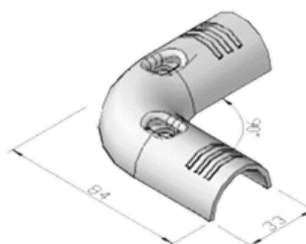
240 pcs



0.073 kg

AP11 NI

JOINT COUDÉ 90°



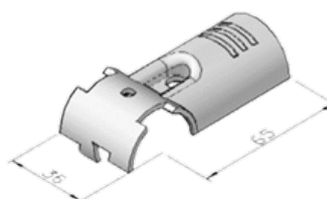
240 pcs



0.073 kg

AP12 NO

JOINT DROIT LONG



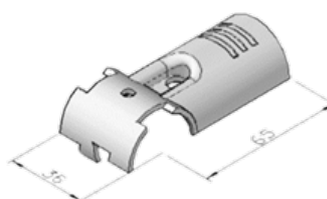
240 pcs



0.073 kg

AP12 NI

JOINT DROIT LONG



240 pcs



0.073 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES FIXATIONS + VIS

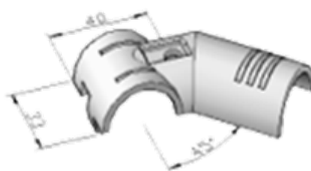
NO = NOIRE

/

NI= NICKELÉ

[SOMMAIRE](#)

AP13A NO JOINT COUDÉ 45° DROIT

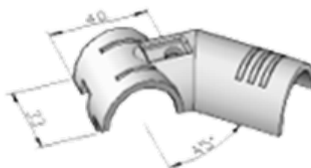


240 pcs



0.073 kg

AP13A NI JOINT COUDÉ 45° DROIT

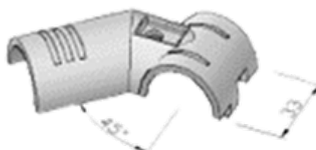


240 pcs



0.073 kg

AP13B NO JOINT COUDÉ 45° GAUCHE

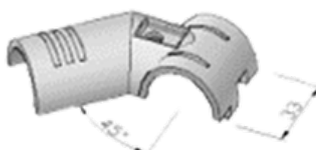


240 pcs



0.073 kg

AP13B NI JOINT COUDÉ 45° GAUCHE



240 pcs



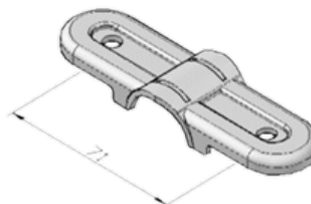
0.073 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES FIXATIONS + VIS

AP14 NO

JOINT ARTICULÉ DOUBLE



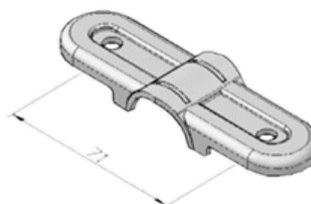
300 pcs



0.057 kg

AP14 NI

JOINT ARTICULÉ DOUBLE



300 pcs



0.057 kg

AP15A NO

JOINT DROIT PLAT



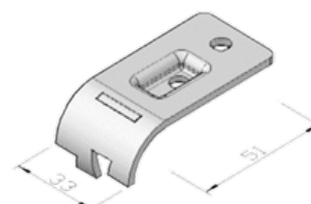
840 pcs



0.038 kg

AP15A NI

JOINT DROIT PLAT



840 pcs



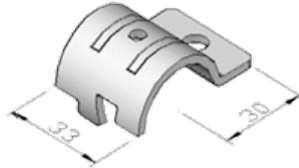
0.038 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES FIXATIONS + VIS

SOMMAIRE

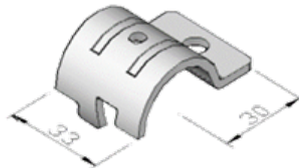
AP15B NO JOINT DROIT PLAT



420 pcs

0.041 kg

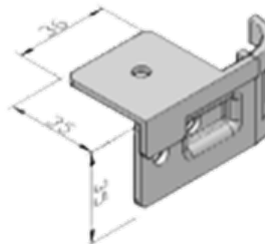
AP15B NI JOINT DROIT PLAT



420 pcs

0.041 kg

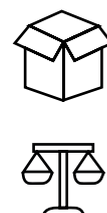
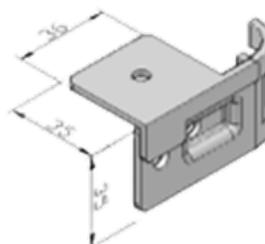
AP15CD NO JOINT SUPPORT PLATEAU DROIT



300 pcs

0.067 kg

AP15CD NI JOINT SUPPORT PLATEAU DROIT



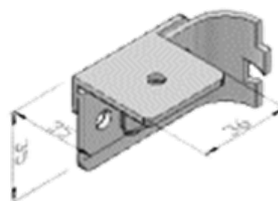
300 pcs

0.067 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES FIXATIONS + VIS

AP15CG NO JOINT SUPPORT PLATEAU GAUCHE

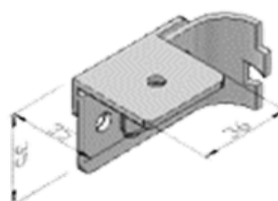


300 pcs



0.067 kg

AP15CG NI JOINT SUPPORT PLATEAU GAUCHE

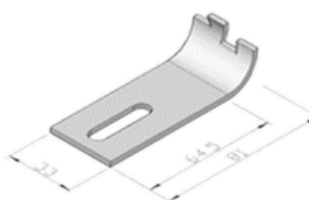


300 pcs



0.067 kg

AP15MA NO JOINT SUPPORT PLATEAU

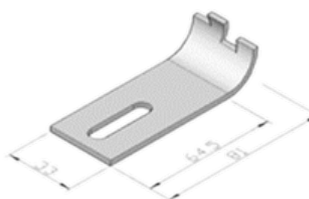


500 pcs



0.038 kg

AP15MA NI JOINT SUPPORT PLATEAU



500 pcs



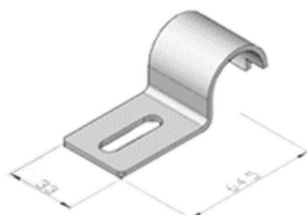
0.038 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES FIXATIONS + VIS

SOMMAIRE

AP15MB NO JOINT SUPPORT PLATEAU

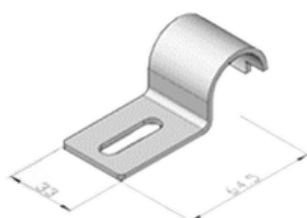


250 pcs



0.040 kg

AP15MB NI JOINT SUPPORT PLATEAU

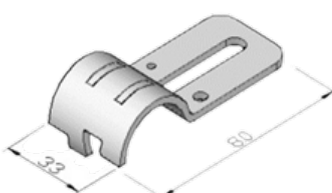


250 pcs



0.040 kg

AP16 NO JOINT DROIT RÉGLABLE

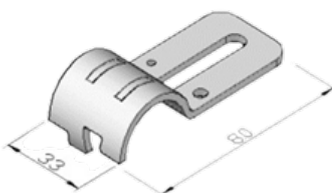


450 pcs



0.048 kg

AP16 NI JOINT DROIT RÉGLABLE



450 pcs



0.048 kg

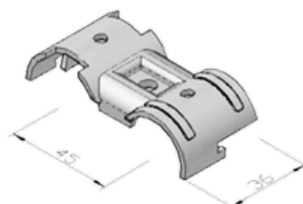
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

SOMMAIRE

LES FIXATIONS + VIS

AP17 NO

JOINT CHARNIÈRE



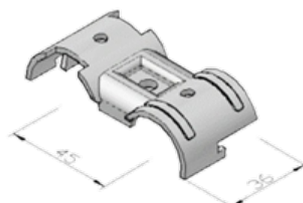
250 pcs



0.050 kg

AP17 NI

JOINT CHARNIÈRE



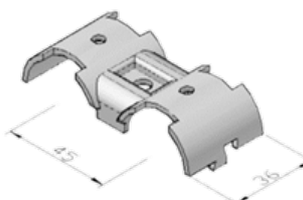
250 pcs



0.050 kg

AP18 NO

JOINT PARALLÈLE AJOURÉ



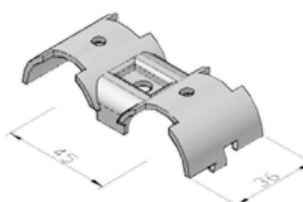
300 pcs



0.054 kg

AP18 NI

JOINT PARALLÈLE AJOURÉ



300 pcs



0.054 kg

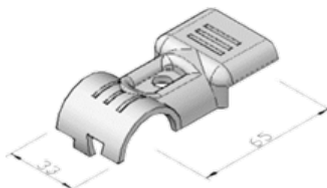
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES FIXATIONS + VIS

SOMMAIRE

AP20 NO

FIXATION SUR PROFILÉS



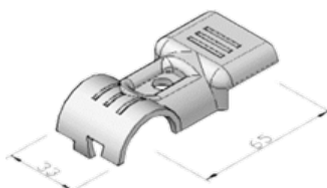
300 pcs



0.070 kg

AP20 NI

FIXATION SUR PROFILÉS



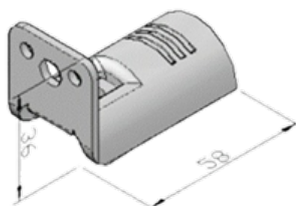
300 pcs



0.070 kg

AP21 NO

JOINT POUR PROFILÉS ÉQUERRE



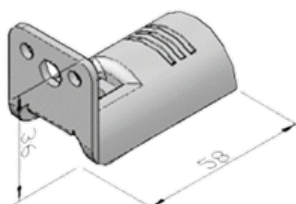
300 pcs



0.056 kg

AP21 NI

JOINT POUR PROFILÉS ÉQUERRE



300 pcs



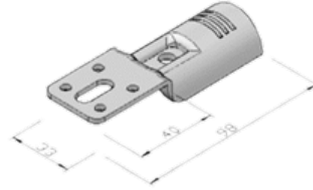
0.056 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES FIXATIONS + VIS

AP22 NO

JOINT POUR PROFILÉS DROIT



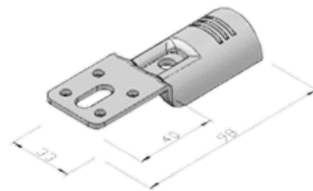
300 pcs



0.065 kg

AP22 NI

JOINT POUR PROFILÉS DROIT



300 pcs



0.065 kg

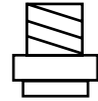
LES FIXATIONS + VIS

[SOMMAIRE](#)

VM625 NO VIS M6 X 25



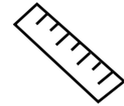
500 pcs



M6



0.004 kg

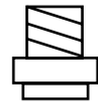


25mm

VM625 NI VIS M6 X 25



500 pcs



M6



0.004 kg

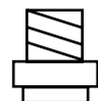


25mm

VM625F NO VIS FREIN M6 X 25



500 pcs



M6



0.004 kg

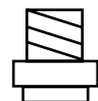


25mm

VM610 NO VIS M6 X 10



500 pcs



M6



0.004 kg



10 mm

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

SOMMAIRE

LES FIXATIONS + VIS

VM610 NI

VIS M6 X 10



500 pcs



M6



0.004 kg



10mm

ECM6 NO

ÉCROU M6



1000 pcs



M6



0.002 kg

ECM6 NI

ÉCROU M6



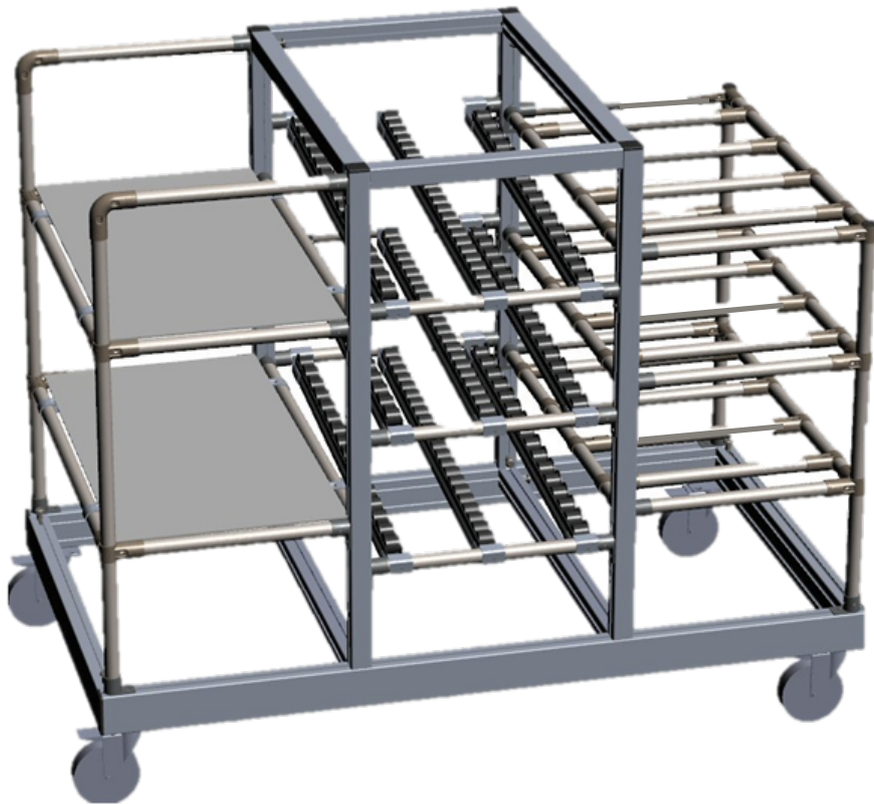
1000 pcs



M6



0.002 kg



LES FIXATIONS ASSEMBLÉES

SOMMAIRE

Page 31

Les diverses combinaisons de raccords offrent une vaste gamme de possibilités et une grande flexibilité. L'assemblage est effectué à l'aide d'une ou plusieurs vis et écrous M6. Un serrage optimal de 14 Nm est nécessaire pour assurer une rigidité des assemblages.

[Vis M6 Lg 25 = VM625 NO/NI](#)

[Vis M6 Lg 10 = VM610 NO/NI](#)

[ÉCROU M6 = ECM6 NO/NI](#)

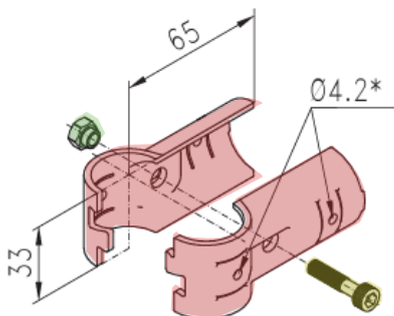


LES FIXATIONS ASSEMBLÉES

[SOMMAIRE](#)

EAP1

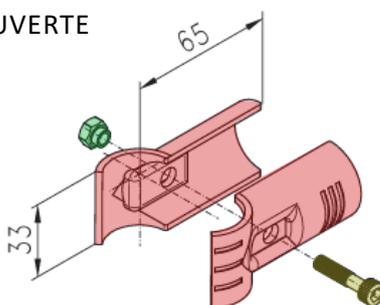
JONCTION DROITE



2 x **AP1**
 1 x **VM625**
 1 x **ECM6**

EAP1C

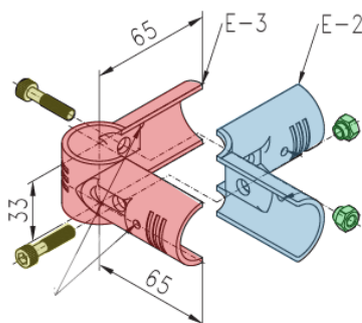
JONCTION DROITE OUVERTE



2 x **AP1C**
 1 x **VM625**
 1 x **ECM6**

EAP2

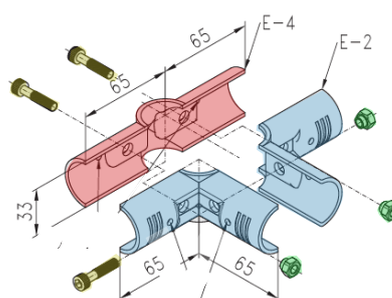
JONCTION ANGLE 90°



1 x **AP2**
 1 x **AP3**
 2 x **VM625**
 2 x **ECM6**

EAP3

JONCTION EN T

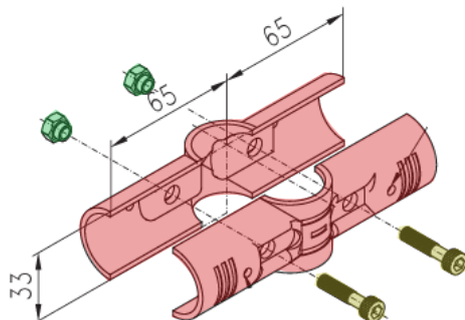


2 x **AP2**
 1 x **AP4**
 3 x **VM625**
 3 x **ECM6**

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

EAP4

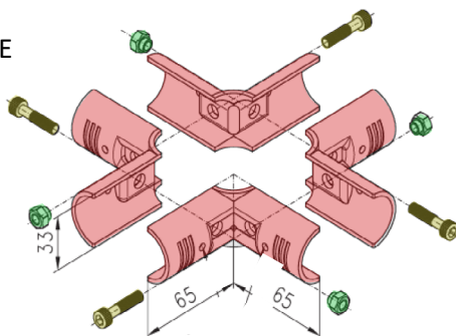
JONCTION 180°



2 x **AP4**
 2 x **VM625**
 2 x **ECM6**

EAP5

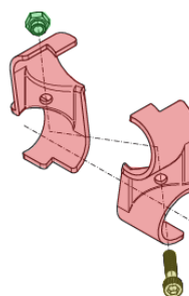
JONCTION EN ÉTOILE



4 x **AP2**
 4 x **VM625**
 4 x **ECM6**

EAP6

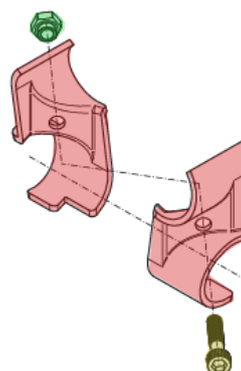
JONCTION CROISÉE



2 x **AP6**
 1 x **VM625**
 1 x **ECM6**

EAP6C

JONCTION CROISÉE OUVERTE



2 x **AP6C**
 1 x **VM625**
 1 x **ECM6**

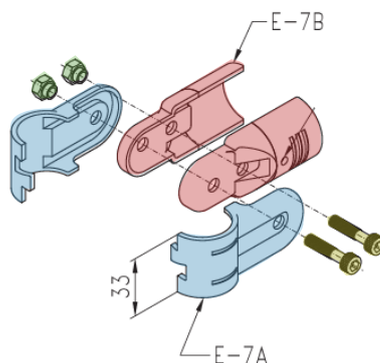
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES FIXATIONS ASSEMBLÉES

SOMMAIRE

EAP7

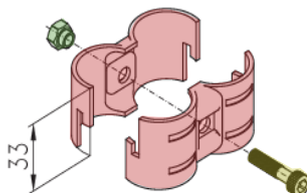
JONCTION ARTICULÉE



2 x AP7A
2 x AP7B
2 x VM625
2 x ECM6

EAP8

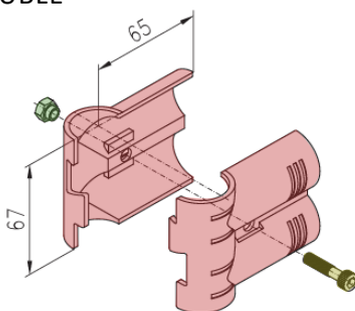
JONCTION PARALLÈLE



2 x AP8
1 x VM625
1 x ECM6

EAP9

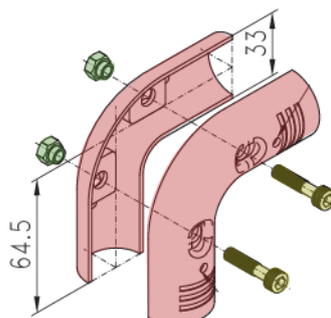
JONCTION DROITE DOUBLE



2 x AP9
1 x VM625
1 x ECM6

EAP11

JONCTION COUDÉE

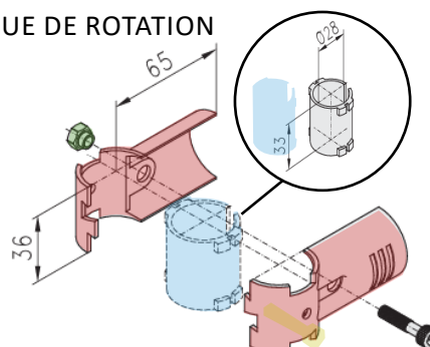


2 x AP11
2 x VM625
2 x ECM6

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

EAP12

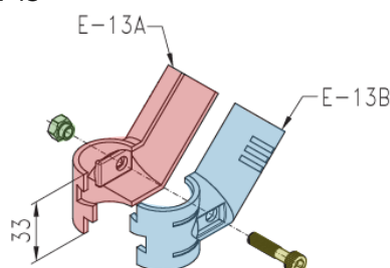
JONCTION AVEC BAGUE DE ROTATION



2 x **AP12**
 1 x **PP12**
 1 x **VM625**
 1 x **ECM6**

EAP13

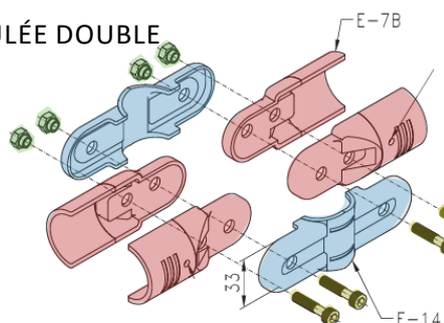
JONCTION ANGULAIRE 45°



1 x **AP13A**
 1 x **AP13B**
 1 x **VM625**
 1 x **ECM6**

EAP14

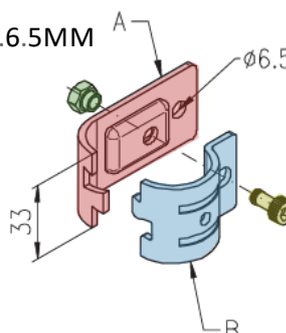
JONCTION ARTICULÉE DOUBLE



2 x **AP14**
 4 x **AP7B**
 4 x **VM625**
 4 x **ECM6**

EAP15

JONCTION SUPPORT DIA.6.5MM

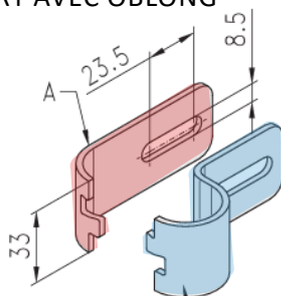


1 x **AP15A**
 1 x **AP15B**
 1 x **VM610**
 1 x **ECM6**

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

EAP16

JONCTION SUPPORT AVEC OBLONG

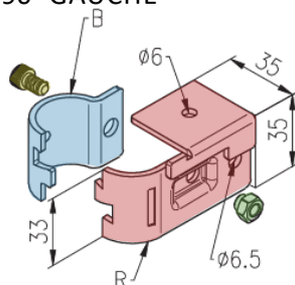


1 x **AP15MA**

1 x **AP15MB**

EAP15G

JONCTION SUPPORT 90° GAUCHE



1 x **AP15CG**

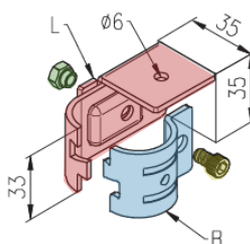
1 x **AP15B**

1 x **VM610**

1 x **ECM6**

EAP15D

JONCTION SUPPORT 90° DROITE



1 x **AP15CD**

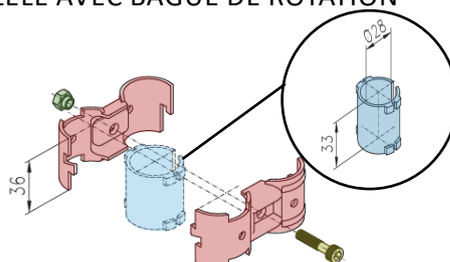
1 x **AP15**

1 x **VM610**

1 x **ECM6**

EAP17

JONCTION PARALLÈLE AVEC BAGUE DE ROTATION



2 x **AP17**

1 x **PP12**

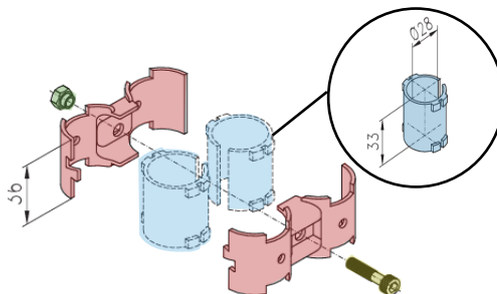
1 x **VM625**

1 x **ECM6**

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

EAP18

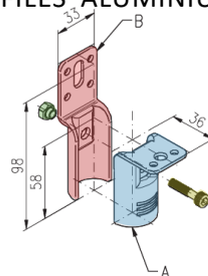
JONCTION PARALLÈLE AVEC 2 BAGUES DE ROTATION



2 x AP18
 2 x PP12
 1 x VM625
 1 x ECM6

EAP21

JONCTION MONTAGE PROFILÉS ALUMINIUM T40



1 x AP21
 1 x AP22
 1 x VM625
 1 x ECM6

EAP22

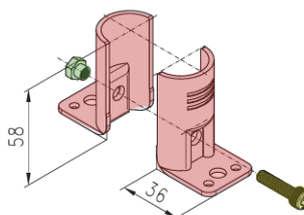
JONCTION EN U



2 x AP22
 1 x VM625
 1 x ECM6

EAP23

JONCTION MONTAGE PROFILÉS ALUMINIUM T 40



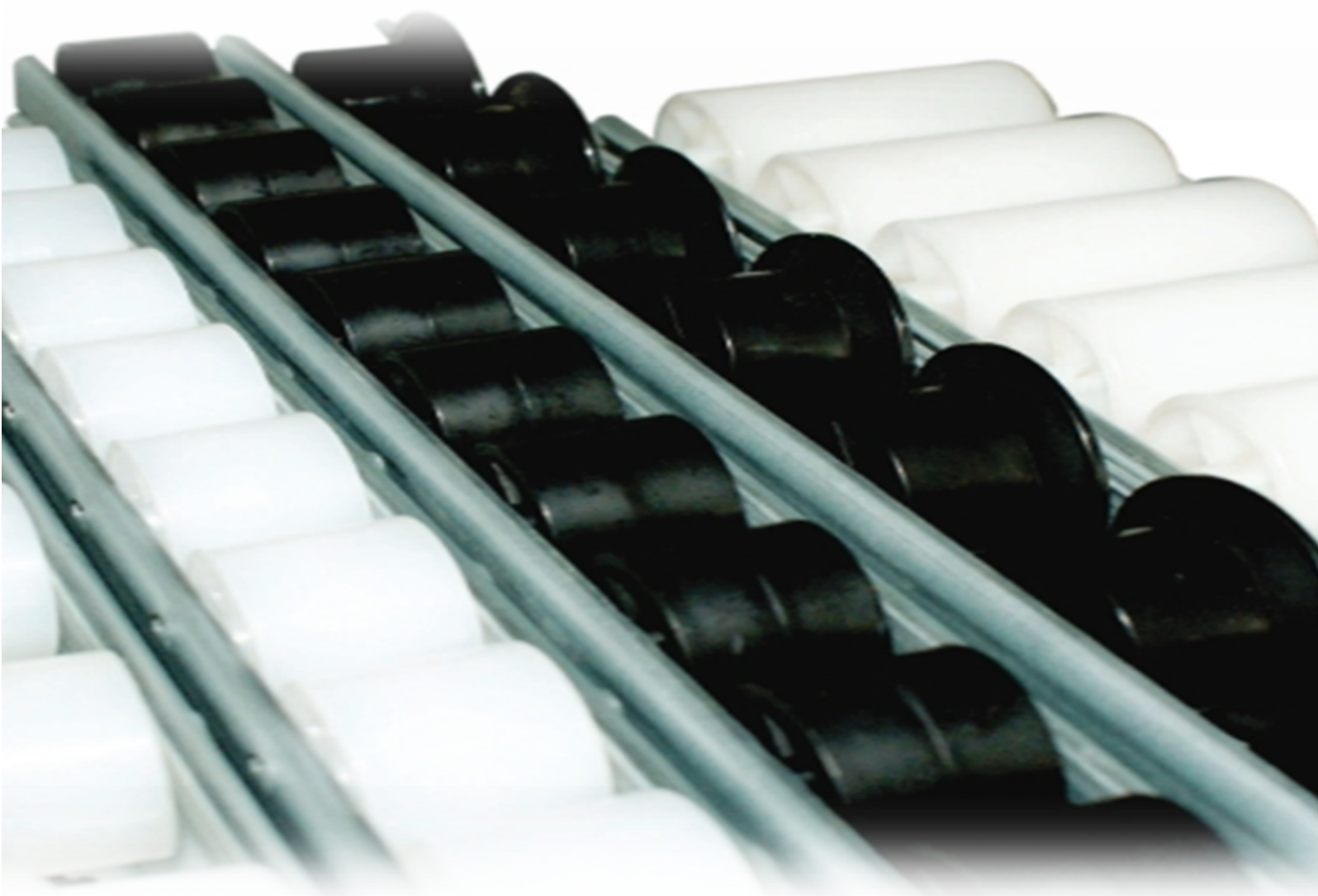
2 x AP21
 1 x VM625
 1 x ECM6



LES RAILS A GALETS

SOMMAIRE

Page 39



LES RAILS A GALETS

SOMMAIRE

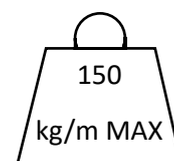
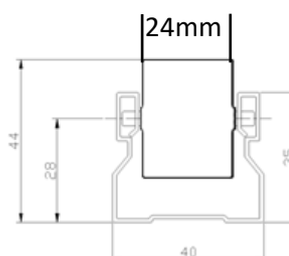
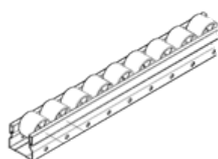
Les rails à GALETS sont des éléments utilisés pour faciliter le déplacement des charges dans divers systèmes industriels.

Ils existent en différentes largeurs (40 mm ou 85 mm) et modèles (lisses ou avec guide latéral).

Ces rails permettent un mouvement fluide des marchandises, notamment dans les systèmes de convoyage et les stockeurs dynamiques.

RG4034

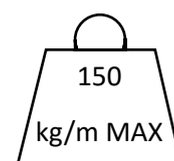
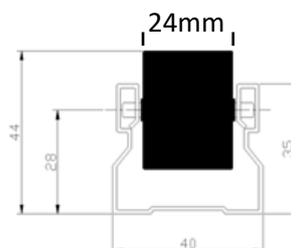
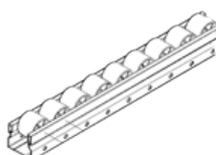
RAIL A GALETS D40 MM LG 4M



RG4034C

RAIL A GALETS D40 MM LG 4M ESD

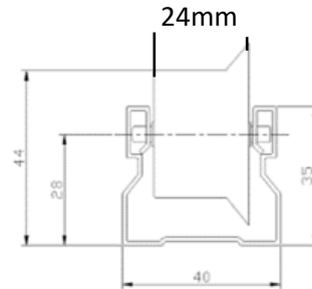
(C = conducteur)



Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

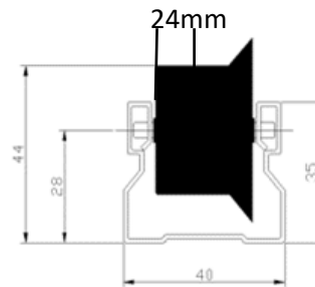
RG4034G

RAIL A GALETS GUIDE D40 MM LG 4M



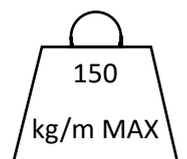
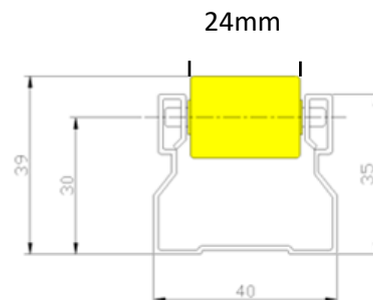
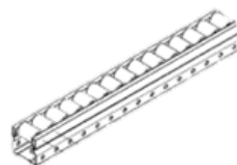
RG4034GC

RAIL A GALETS GUIDE D40 MM LG 4M ESD (C = conducteur)



RG4016

RAIL A GALETS D18 MM LG 4M



Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.



LES GUIDES & SUPPORTS

SOMMAIRE

Page 43



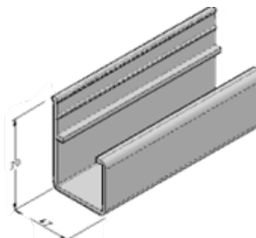


LES GUIDES & SUPPORTS

[SOMMAIRE](#)

GRL1

PROFIL GUIDE LATÉRAL POUR RAIL LG 3M



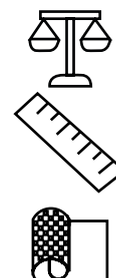
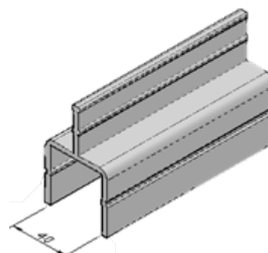
3.067 kg

3 m

Plastique

GRC2

PROFIL GUIDE CENTRAL POUR RAIL LG 3M



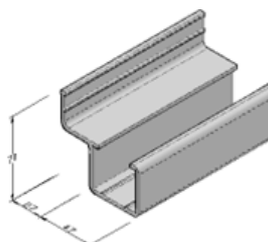
2.600 kg

3 m

Plastique

GRD3

PROFIL PLASTIQUE POUR RAIL LG 3M



3.467 kg

3 m

Plastique

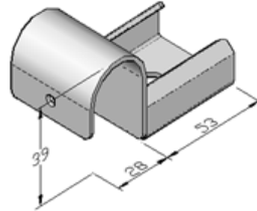
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

SOMMAIRE

LES GUIDES & SUPPORTS

FRTA40

SUPPORT RAIL A GALETS



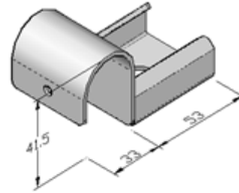
100 pcs



0.122 kg

FRFA40

SUPPORT RAIL A GALETS MONTAGE SUR FIXATION AP1



100 pcs



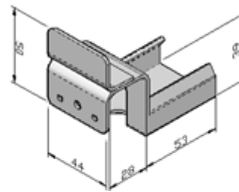
0.130 kg



AP1

FRTB40

SUPPORT RAIL A GALETS AVEC BUTÉE



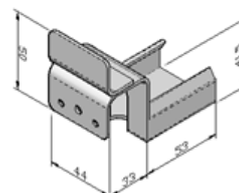
80 pcs



0.150 kg

FRFB40

SUPPORT RAIL A GALETS AVEC BUTÉE MONTAGE SUR FIXATION AP1



80 pcs



0.18 kg



AP1

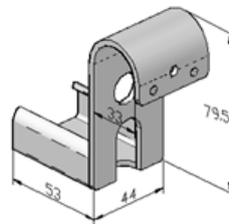
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES GUIDES & SUPPORTS

SOMMAIRE

FRFD40

SUPPORT RAIL A GALETS BUTÉE HAUTE MONTAGE SUR FIXATION



80 pcs



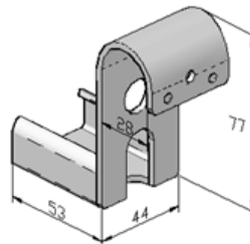
0.180 kg



AP1

FRTD40

SUPPORT RAIL A GALETS AVEC BUTÉE HAUTE



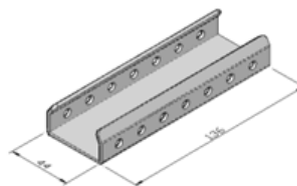
80 pcs



0.171 kg

FRC40

RALLONGE RAIL A GALETS



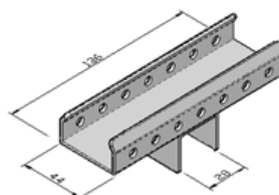
50 pcs



0.128 kg

FRTC40

RALLONGE SUPPORT RAIL A GALETS MONTAGE SUR TUBE



50 pcs



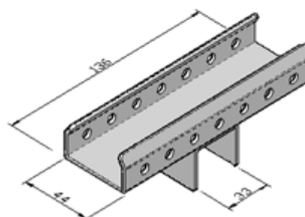
0.177 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES GUIDES & SUPPORTS

FRFC40

RALLONGE SUPPORT RAIL A GALETS MONTAGE SUR FIXATION



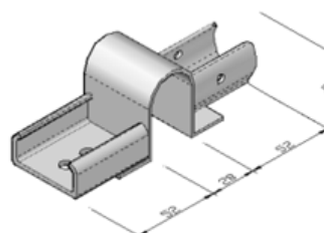
50 pcs



0.193 kg

FRTTJ40

SUPPORT RAIL A GALET



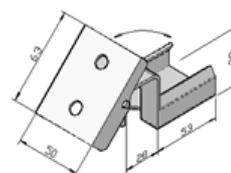
40 pcs



0.230 kg

FRTM40

SUPPORT RAIL AVEC ANTI-RETOUR



60 pcs



0.171 kg

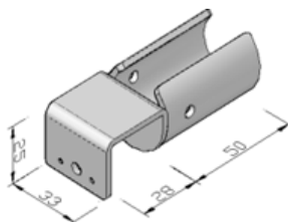
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES GUIDES & SUPPORTS

SOMMAIRE

FTTA28

SUPPORT TUBE D28



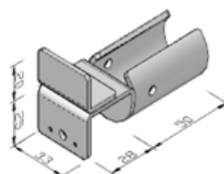
120 pcs



0.115 kg

FTTB28

SUPPORT TUBE D28 AVEC BUTÉE



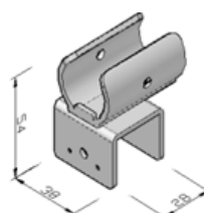
100 pcs



0.138 kg

FTTC28

SUPPORT INTERMÉDIAIRE TUBE



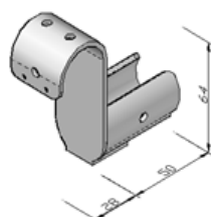
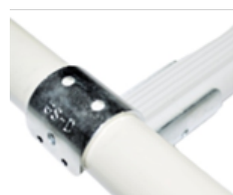
120 pcs



0.108 kg

FTTD28

SUPPORT TUBE D28 AVEC BUTÉE



120 pcs

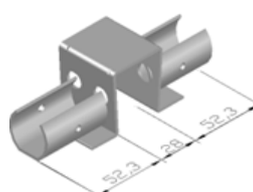


0.122 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES GUIDES & SUPPORTS

FTTH28



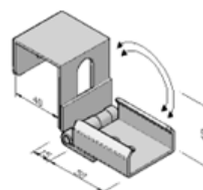
40 pcs



0.230 kg

FRAPA40

SUPPORT RAIL PROFILÉS PIV.



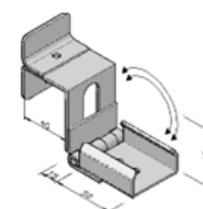
80 pcs



0.210 kg

FRAPB40

SUPPORT RAIL PROFILÉS PIV. BUTÉE



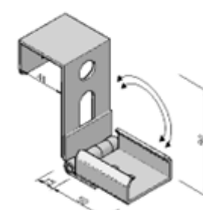
60 pcs



0.250 kg

FRAPD40

SUPPORT RAIL PROFILÉS PIV. BUTÉE HAUTE



60 pcs



0.350 kg

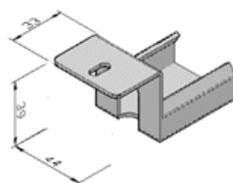
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES GUIDES & SUPPORTS

SOMMAIRE

FRPA40

SUPPORT RAIL A GALETS POUR PROFILÉS



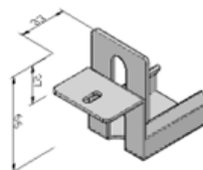
120 pcs



0.110 kg

FRPB40

SUPPORT BUTÉE RAIL A GALETS POUR PROFILÉS



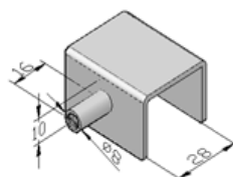
80 pcs



0.150 kg

SRT28A

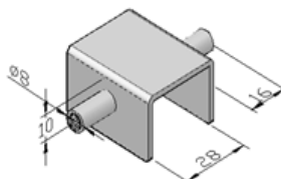
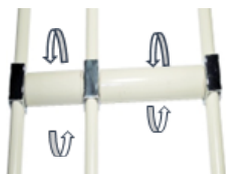
SUPPORT SIMPLE POUR ROULEAUX



0.050 kg

SRT28B

SUPPORT DOUBLE POUR ROULEAUX



0.056 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

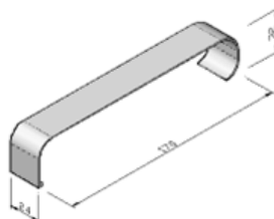


SOMMAIRE

LES GUIDES & SUPPORTS

FRRGB

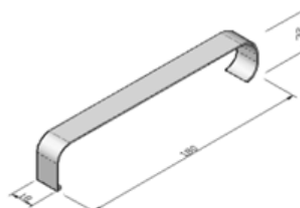
FREIN POUR RAIL RG4034 & RG4034C



0.038 kg

FRRGC

FREIN POUR RAIL RG4034G & RG4034GC



0.038 kg

TB300

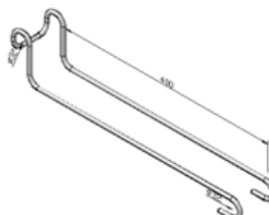
SUPPORT D'INCLINAISON LG 300



0.226 kg

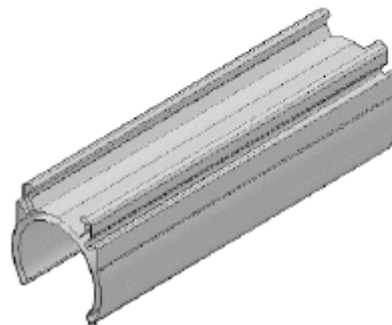
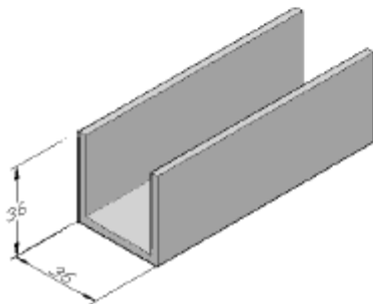
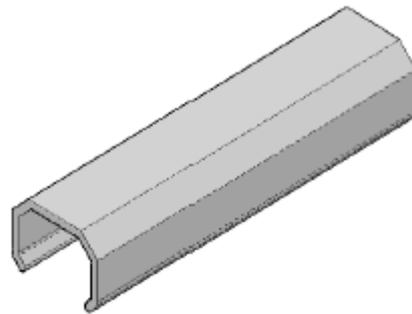
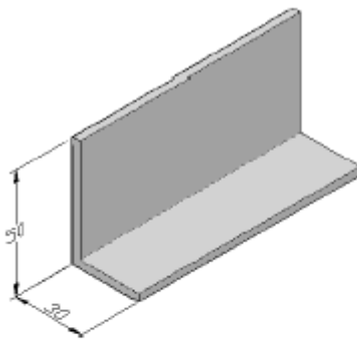
TB400

SUPPORT D'INCLINAISON LG 400



0.270 kg

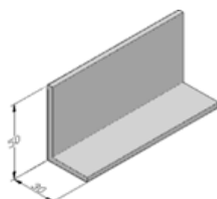
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.



LES PROFILÉS PLASTIQUES

SOMMAIRE

PPL3050/3 30*50*3.3MM | TYPE L



20 pcs

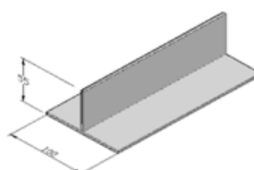


1.493 kg



3 m

PPT10055/3 100*55*4MM | TYPE T



8 pcs

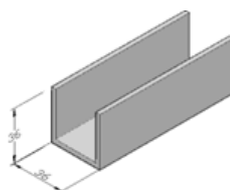


3.000 kg



3 m

PPU3636 36*36*3M | TYPE U



18 pcs



1.800 kg



4 m

PPD28 COUVRE TUBE



20 pcs



1.000 kg

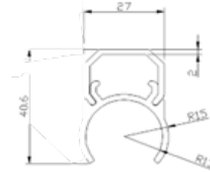


4 m

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

PPGA

GOULOTTE PASSE CABLE TYPE A

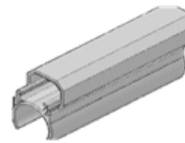
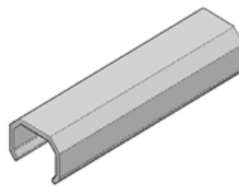


1 kg

4 m

PPBA

GOULOTTE PASSE CABLE TYPE B



1 kg

4 m

PPMP68JA

MOUSSE DE PROTECTION JAUNE



40 pcs



1 kg



2 m

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES PIEDS & ROULETTES

SOMMAIRE

Page 57



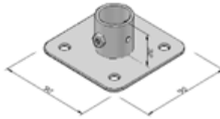


LES PIEDS & ROULETTES

[SOMMAIRE](#)

EC28

EMBASE CARRÉE



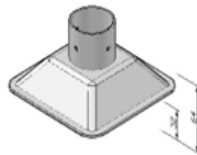
50 pcs



0.190 kg

EHC28

EMBASE HAUTE CARRÉE



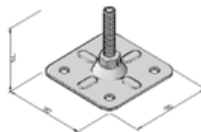
20 pcs



0.300 kg

ECM12

EMBASE AVEC TIGE FILETÉE M12



50 pcs



0.200 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES PIEDS & ROULETTES

ROULETTES A ŒIL							
ARTICLE	Ø ROUE	Ø INSERT	FREIN	ESD	PIVOTANTE	CHARGE STATIQUE	HAUTEUR
RO-075PF	75 mm	11 mm	☑	✘	☑	75 kg	100 mm
RO-075P	75 mm	11 mm	✘	✘	☑	75 kg	100 mm
RO-075PFC	75 mm	11 mm	☑	☑	☑	55 kg	100 mm
RO-075PC	75 mm	11 mm	✘	☑	☑	55 kg	100 mm
RO-100PF	100 mm	13 mm	☑	✘	☑	80 kg	135 mm
RO-100P	100 mm	13 mm	✘	✘	☑	80 kg	135 mm
RO-100PFC	100 mm	13 mm	☑	☑	☑	80 kg	135 mm
RO-100PC	100 mm	13 mm	✘	☑	☑	80 kg	135 mm
RO-125PF	125 mm	13 mm	☑	✘	☑	100 kg	160 mm
RO-125P	125 mm	13 mm	✘	✘	☑	100 kg	160 mm



Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

LES PIEDS & ROULETTES

[SOMMAIRE](#)

ROULETTE A PLATINE							
ARTICLE	Ø ROUE	FIXE	FREIN	ESD	PIVOTANTE	CHARGE STATIQUE	HAUTEUR
RP-100PF	100 mm	✗	☑	✗	☑	80 kg	135 mm
RP-100P	100 mm	✗	✗	✗	☑	80 kg	135 mm
RP-100F	100 mm	☑	✗	✗	✗	80 kg	135 mm
RP-100PFC	100 mm	✗	☑	☑	☑	80 kg	135 mm
RP-100PC	100 mm	✗	✗	☑	☑	80 kg	135 mm
RP-100FC	100 mm	☑	✗	☑	✗	80 kg	135 mm
RP-125PF	125 mm	✗	☑	✗	☑	100 kg	160 mm
RP-125P	125 mm	✗	✗	✗	☑	100 kg	160 mm
RP-125F	125 mm	☑	✗	✗	✗	100 kg	160 mm



Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

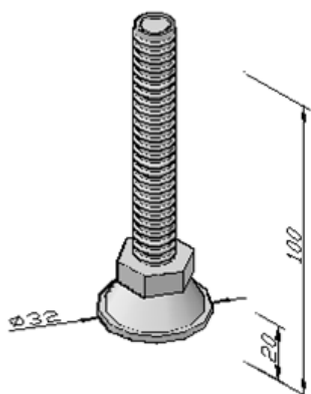
LES PIEDS & ROULETTES

ROULETTE A PLATINE							
ARTICLE	Ø ROUE	FIXE	FREIN	ESD	PIVOTANTE	CHARGE STATIQUE	HAUTEUR
RP-125PFC	125 mm	✗	☑	☑	☑	100 kg	160 mm
RP-125PC	125 mm	✗	✗	☑	☑	100 kg	160 mm
RP-125FC	125 mm	☑	✗	☑	✗	100 kg	160 mm
RP-160PF	160 mm	✗	☑	✗	☑	135 kg	200 mm
RP-160P	160 mm	✗	✗	✗	☑	135 kg	200 mm
RP-160F	160 mm	☑	✗	✗	✗	135 kg	200 mm
RP-160PFC	160 mm	✗	☑	☑	☑	135 kg	200 mm
RP-160PC	160 mm	✗	✗	☑	☑	135 kg	200 mm
RP-160FC	160 mm	☑	✗	☑	✗	135 kg	200 mm

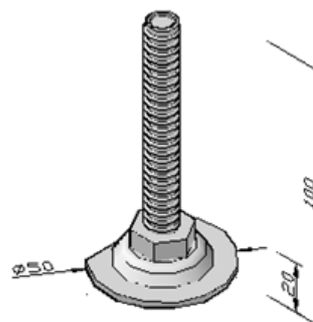


Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

TARAUDAGE M12						
ARTICLE	Ø PIED	EMBASE	FILETAGE	POIDS	HAUTEUR	CONDITIONNEMENT
PI-32-070	32mm	METAL	M12	0,095kg	70mm	300pcs
PI-50-070	50mm	METAL	M12	0,115kg	70mm	200pcs
PI-50-100	50mm	METAL	M12	0,150kg	100mm	50pcs
PI-50-080E patin inclus	50mm	METAL	M12	0,150kg	80mm	100pcs



PI-32-100



PI-50-100

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.



SOMMAIRE

LES PIEDS & ROULETTES

PA32E

EMBASE CAOUTCHOUC



0.008 kg

PA50E

EMBASE CAOUTCHOUC



0.020 kg

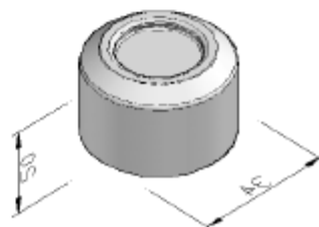
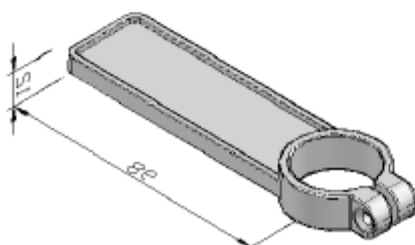
RI080

ROUE D'IMMOBILISATION



0.200 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

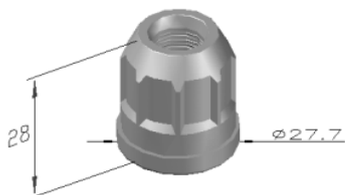




ACCESSOIRES - DIVERS

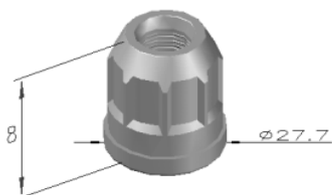
SOMMAIRE

IN-2810-B INSERT M12 POUR TUBE ÉPAISSEUR 1MM



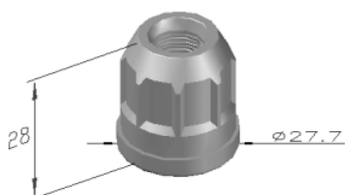
 300 pcs
 0.073 kg

IN-2810-F INSERT M10 POUR TUBE ÉPAISSEUR 1MM



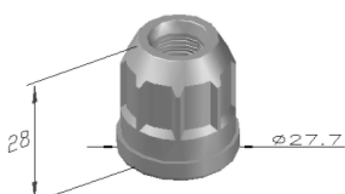
 300 pcs
 0.083 kg

IN-2812-B INSERT M12 POUR TUBE INOX



 300 pcs
 0.080 kg

IN-2820-B INSERT M12 POUR TUBE ÉPAISSEUR 2MM



 300 pcs
 0.065 kg

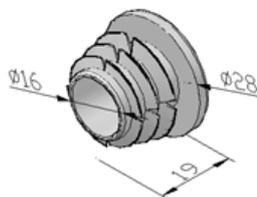
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

SOMMAIRE

ACCESSOIRES - DIVERS

BO01NO

BOUCHON



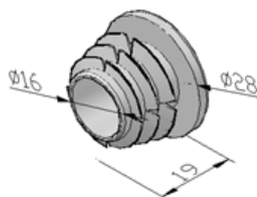
2500 pcs



0.003 kg

BO01NOC

BOUCHON ESD



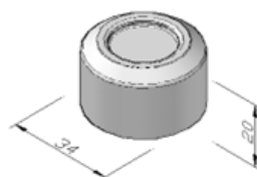
2500 pcs



0.003 kg

**BO03IV /
BO03NOC**

BOUCHON EXTÉRIEUR IVOIRE/ ESD



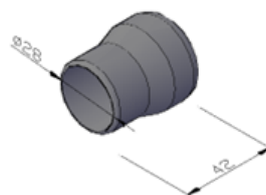
2000 pcs



0.007 kg

BO03E

PIED CAOUTCHOUC



200 pcs



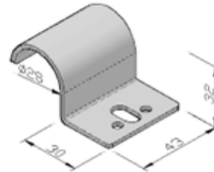
0.025 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

ACCESSOIRES - DIVERS

SOMMAIRE

APCA

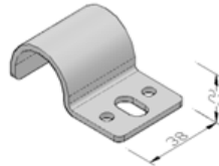


200 pcs



0.077 kg

APC11

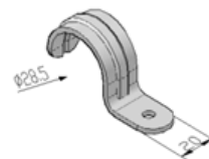


360 pcs



0.070 kg

APCB

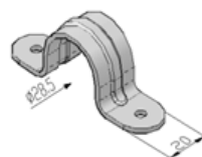


500 pcs



0.025 kg

APCC



500 pcs



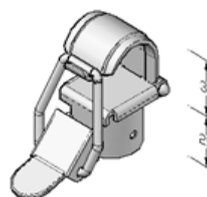
0.026 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

SOMMAIRE

ACCESSOIRES - DIVERS

APCD

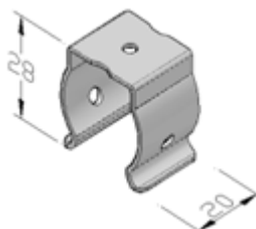
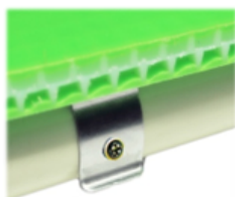


50 pcs



0.125 kg

APCF

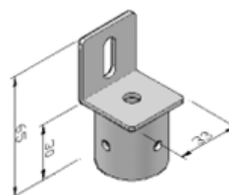


500 pcs



0.020 kg

APRL

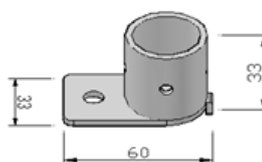


200 pcs



0.085 kg

APRS



200 pcs



0.085 kg

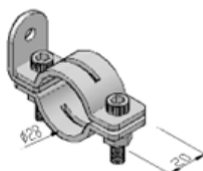
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

ACCESSOIRES - DIVERS

SOMMAIRE

APSAS

FIXATION POUR VÉRIN A GAZ



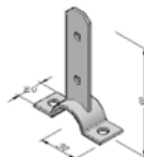
60 pcs



0.116 kg

APMA

SÉPARATEUR



200 pcs



0.750 kg

APMB

SÉPARATEUR



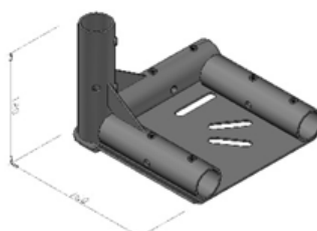
100 pcs



0.225 kg

APPAG

PLATINE GAUCHE POUR FIXATION ROULETTE



1 pcs



1.150kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

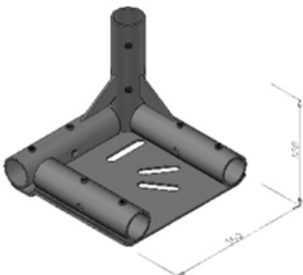
SOMMAIRE

ACCESSOIRES - DIVERS

APPAD



PLATINE DROITE POUR FIXATION ROULETTE



1 pcs

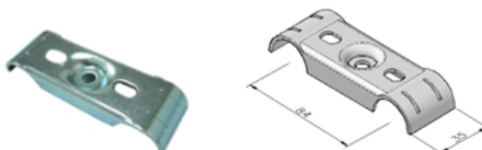


1.150 kg

AP0100



SUPPORT POUR ROULETTE A OEIL ENTRAXE 84 MM



200 pcs



0.117 kg

AP0300



SUPPORT POUR ROULETTE A PLATINE ENTRAXE 150 MM



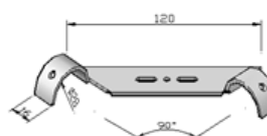
180 pcs



0.140 kg

APCMB

SUPPORT PLATEAU



100 pcs



0.100 kg

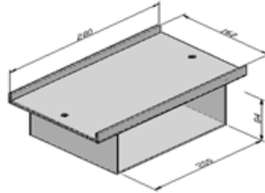
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

ACCESSOIRES - DIVERS

SOMMAIRE

PF200NO

PASSAGE DE FOURCHE



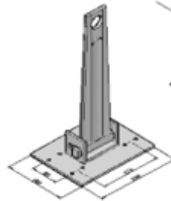
1 pcs



2.500 kg

TIMA

TIMON + CROCHET



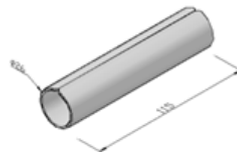
1 pcs



5.000 kg

RA26115

RALLONGE TUBE INOX



0.073 kg

RA23085

RALLONGE TUBE ÉPAISSEUR 1MM



0.073 kg

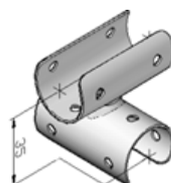
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

SOMMAIRE

ACCESSOIRES - DIVERS

JC2828A

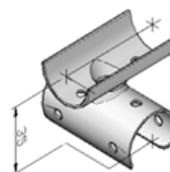
FIXATION CROISÉE



0.115 kg

JC2828B

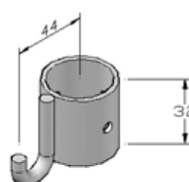
FIXATION CROISÉE OUVERTE



0.105 kg

VOSA

CROCHET



0.070 kg

CR0324

CROCHET LG 24 MM



0.002 kg

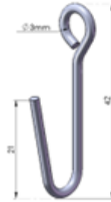
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

ACCESSOIRES - DIVERS

[SOMMAIRE](#)

CR0342

CROCHET LG 42 MM



0.001 kg

CR2820

CROCHET COULISSANT



0.006 kg

CR28S

CROCHET EN S



0.006 kg

CR28100

CROCHET LG 100 MM



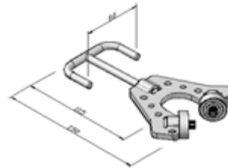
0.006 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

ACCESSOIRES - DIVERS

CH2

CROCHET AVEC DOUBLE ROULEMENT



50 pcs



0.210 kg

CH3

CROCHET SIMPLE ROULEMENT



50 pcs



0.130 kg

P01

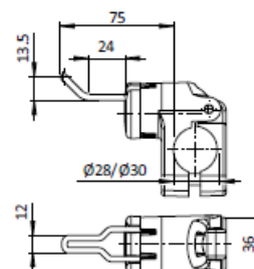
PORTE-OUTIL



0.220 kg

P02

SUPPORT



0.193 kg

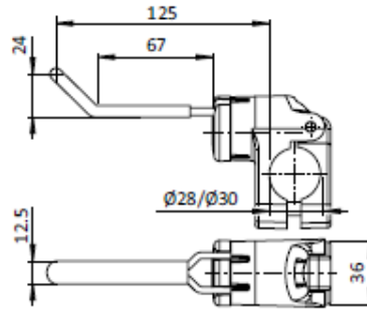
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

ACCESSOIRES - DIVERS

SOMMAIRE

P03

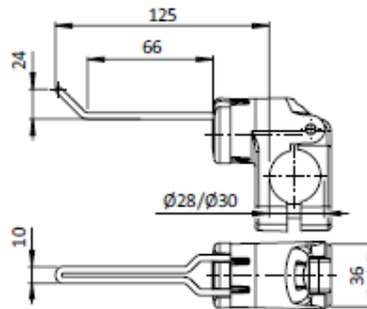
SUPPORT



0.221 kg

P04

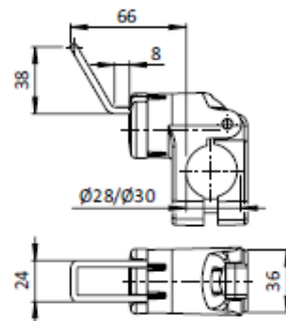
SUPPORT



0.170 kg

P05

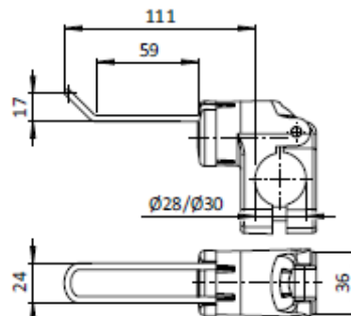
SUPPORT



0.185 kg

P06

SUPPORT



0.190 kg

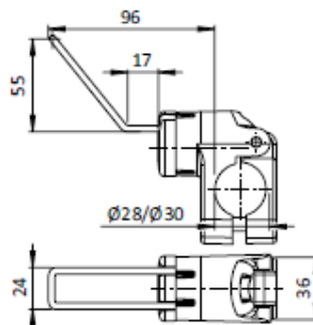
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

SOMMAIRE

ACCESSOIRES - DIVERS

P07

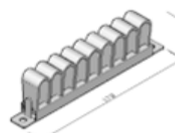
SUPPORT



0.191 kg

P08

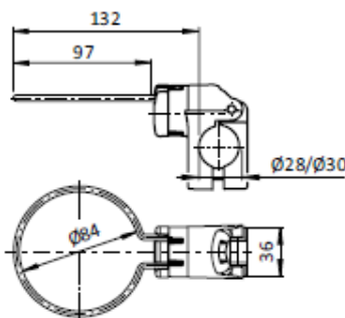
SUPPORT



0.232 kg

P09

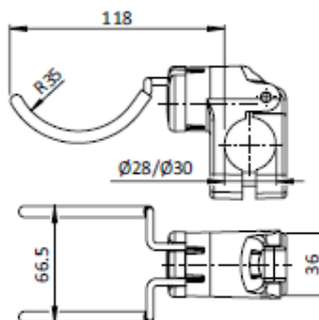
SUPPORT



0.099 kg

P10

SUPPORT



0.226 kg

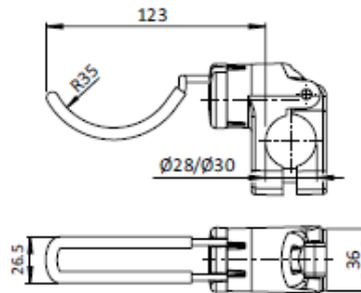
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

ACCESSOIRES - DIVERS

SOMMAIRE

P11

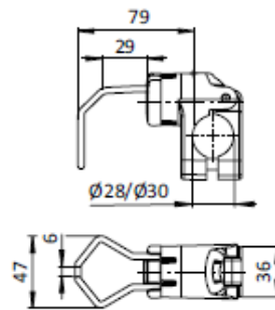
SUPPORT



0.230 kg

P12

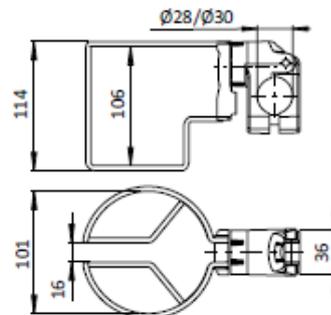
SUPPORT SAC



0.192 kg

P13

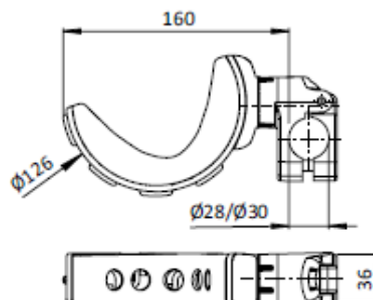
SUPPORT BOUTEILLE



0.283 kg

P14

SUPPORT



0.315 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

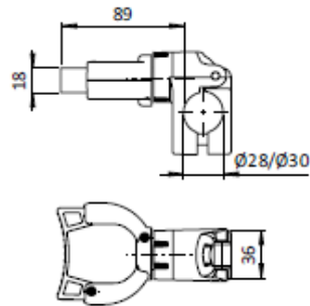
SOMMAIRE

ACCESSOIRES - DIVERS

P15



SUPPORT BALAI

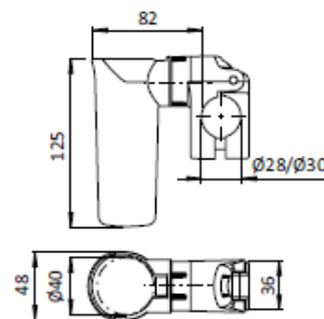


0.210 kg

P16



SUPPORT

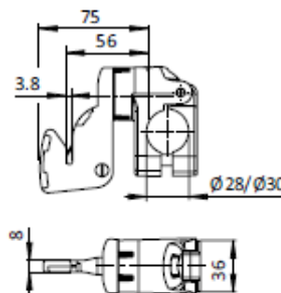


0.239 kg

P17



LAME DÉCOUPE



0.200 kg

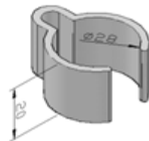
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

ACCESSOIRES - DIVERS

SOMMAIRE

PP06

BAGUE SUPPORT ÉTIQUETTE PD



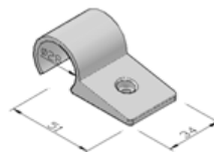
2000 pcs



0.005 kg

PP07

SUPPORT PLATEAU



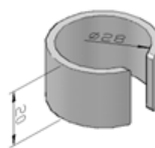
800 pcs



0.013 kg

PP08

BAGUE ÉPAISSEUR 2.5MM



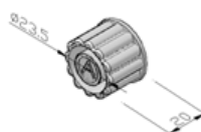
2000 pcs



0.005 kg

PP10A

BAGUE AVEC ROULEMENT POUR TUBE ÉPAISSEUR 1MM



600 pcs



0.006 kg

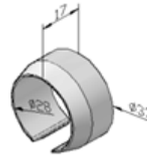
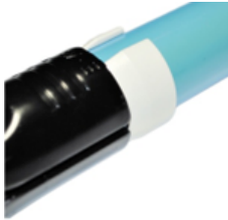
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

SOMMAIRE

ACCESSOIRES - DIVERS

PP11

BAGUE ÉPAISSEUR 2.5MM



2500 pcs



0.003 kg

PP12

BAGUE POUR PIVOT



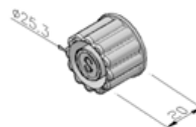
1000 pcs



0.006 kg

PP12S

BAGUE AVEC ROULEMENT POUR TUBE INOX



600 pcs



0.007 kg

PP15

BAGUE ET ARRÊT



1000 pcs



0.008 kg

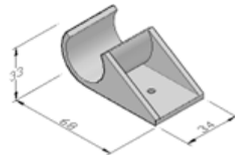
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

ACCESSOIRES - DIVERS

SOMMAIRE

PP17

SUPPORT PLATEAU



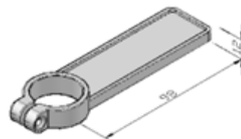
800 pcs



0.015 kg

PP19B

ÉTIQUETTE



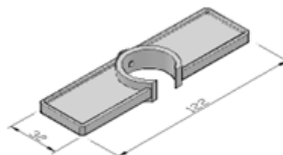
800 pcs



0.014 kg

PP19C

ÉTIQUETTE DOUBLE



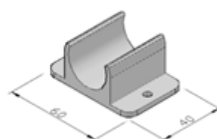
600 pcs



0.020 kg

PP49

SUPPORT PLATEAU



1000 pcs



0.013 kg

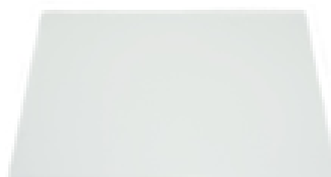
Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

SOMMAIRE

ACCESSOIRES - DIVERS

PD4331

ÉTIQUETTE 430X310



500 pcs



0.080 kg

PD3022

ÉTIQUETTE 300X220



250 pcs



0.040 kg

PD1506

ÉTIQUETTE 150X60



500 pcs



0.012 kg

PD0812

ÉTIQUETTE 80X120



500 pcs



0.018 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.



ACCESSOIRES - DIVERS

[SOMMAIRE](#)

PE0150



SUPPORT ÉTIQUETTE LG 150



1000 pcs



0.026 kg

PE0250



SUPPORT ÉTIQUETTE LG 250



600 pcs



0.043 kg

PE1000



SUPPORT ÉTIQUETTE LG 1000



30 pcs

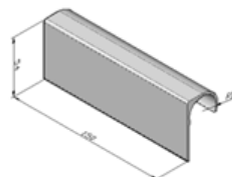


0.173kg

PEA



SUPPORT



500 pcs



0.080 kg

Le conditionnement est personnalisable selon les besoins du client.

INDEX

A

AP1C NI	12
AP1C NO	12
AP1L NI	13
AP1L NO	13
AP1 NI	12
AP1 NO	12
AP2 NI	13
AP2 NO	13
AP3 NI	14
AP3 NO	14
AP4L NI	15
AP4L NO	15
AP4 NI	14
AP4 NO	14
AP6C NI	16
AP6C NO	16
AP6 NI	15
AP6 NO	15
AP7A NI	16
AP7A NO	16
AP7B NI	17
AP7B NO	17
AP7C NI	17
AP7C NO	17
AP8 NI	18
AP8 NO	18
AP9 NI	18
AP9 NO	18
AP11 NI	19
AP11 NO	19
AP12 NI	19
AP12 NO	19
AP13A NI	20
AP13A NO	20
AP13B NI	20
AP13B NO	20
AP14 NI	21
AP14 NO	21
AP15A NI	21
AP15A NO	21
AP15B NI	22
AP15B NO	22
AP15CD NI	22
AP15CD NO	22
AP15CG NI	23
AP15CG NO	23
AP15MA NI	23

AP15MA NO	23
AP15MB NI	24
AP15MB NO	24
AP16 NI	24
AP16 NO	24
AP17 NI	25
AP17 NO	25
AP18 NI	25
AP18 NO	25
AP20 NI	26
AP20 NO	26
AP21 NI	26
AP21 NO	26
AP22 NI	27
AP22 NO	27
AP0100	71
AP0300	71
APC11	68
APCA	68
APCB	68
APCC	68
APCD	69
APCF	69
APCMB	71
APMA	70
APMB	70
APPAD	71
APPAG	70
APRL	69
APRS	69
APSAS	70

B

BO01NO	67
BO01NOC	67
BO03E	67
BO03IV	67
BO03NOC	67

C

CH2	75
CH3	75
CODIFICATION DES COULEURS	6
CR28S	74
CR0324	73
CR0342	74

CR2820	74
CR28100	74

E

EAPI	32
EAP1C	32
EAP2	32
EAP3	32
EAP4	33
EAP5	33
EAP6	33
EAP6C	33
EAP7	34
EAP8	34
EAP9	34
EAP11	34
EAP12	35
EAP13	35
EAP14	35
EAP15	35
EAP15D	36
EAP15G	36
EAP16	36
EAP17	36
EAP18	37
EAP21	37
EAP22	37
EAP23	37
EC28	58
ECM6 NI	29
ECM6 NO	29
ECM12	58
EHC28	58

F

FRAPA40	49
FRAPB40	49
FRAPD40	49
FRC40	46
FRFA40	45
FRFB40	45
FRFC40	47
FRFD40	46
FRPA40	50
FRPB40	50
FRRGB	52
FRRGC	52

SOMMAIRE

FRTA40	45
FRTB40	45
FRTC40	46
FRTD40	46
FRTM40	47
FRTTJ40	47
FTTA28	48
FTTB28	48
FTTC28	48
FTTD28	48
FTTH28	49

G

GRC2	44
GRD3	44
GRL1	44

I

IN-2810-B	66
IN-2810-F	66
IN-2812-B	66
IN-2820-B	66

J

JC2828A	73
JC2828B	73

P

P01	75
P02	75
P03	76
P04	76
P05	76
P06	76
P07	77
P08	77
P09	77
P10	77
P11	78
P12	78
P13	78
P14	78
P15	79
P16	79
P17	79

PA32E	63
PA50E	63
PD0812	83
PD1506	83
PD3022	83
PD4331	83
PE0150	84
PE0250	84
PE1000	84
PEA	84
PF200NO	72
PP06	80
PP07	80
PP08	80
PP10A	80
PP11	81
PP12	81
PP12S	81
PP15	81
PP17	82
PP19B	82
PP19C	82
PP49	82
PPBA	55
PPD28	56
PPGA	55
PPL3050/3	56
PPMP68JA	55
PPT10055/3	56
PPU3636	56

R

RA23085	72
RA26115	72
RG4016	41
RG4034	40
RG4034C	40
RG4034G	41
RG4034GC	41
RI080	63
ROULETTES	60

S

SRT28A	50
--------	----

SRT28B	50
SYSTEME D'IDENTIFICATION	6

T

TB300	52
TB400	52
TIMA	72
TUBE DIAMETRE 28 T 10	8
TUBE DIAMETRE 28 T 20	8
TUBE INOX DIAMETRE 28 T 12	9
TUBE PLAT DIAMETRE 28 T 10	8

V

VM610 NI	28
VM610 NO	28
VM625F NO	28
VM625 NI	28
VM625 NO	28
VOSA	73

APLItube

By **APORE**

SIEGE SOCIAL

519 RUE DE L'INDUSTRIE
01390 SAINT ANDRE DE CORCY

TEL : 04 72 26 44 77

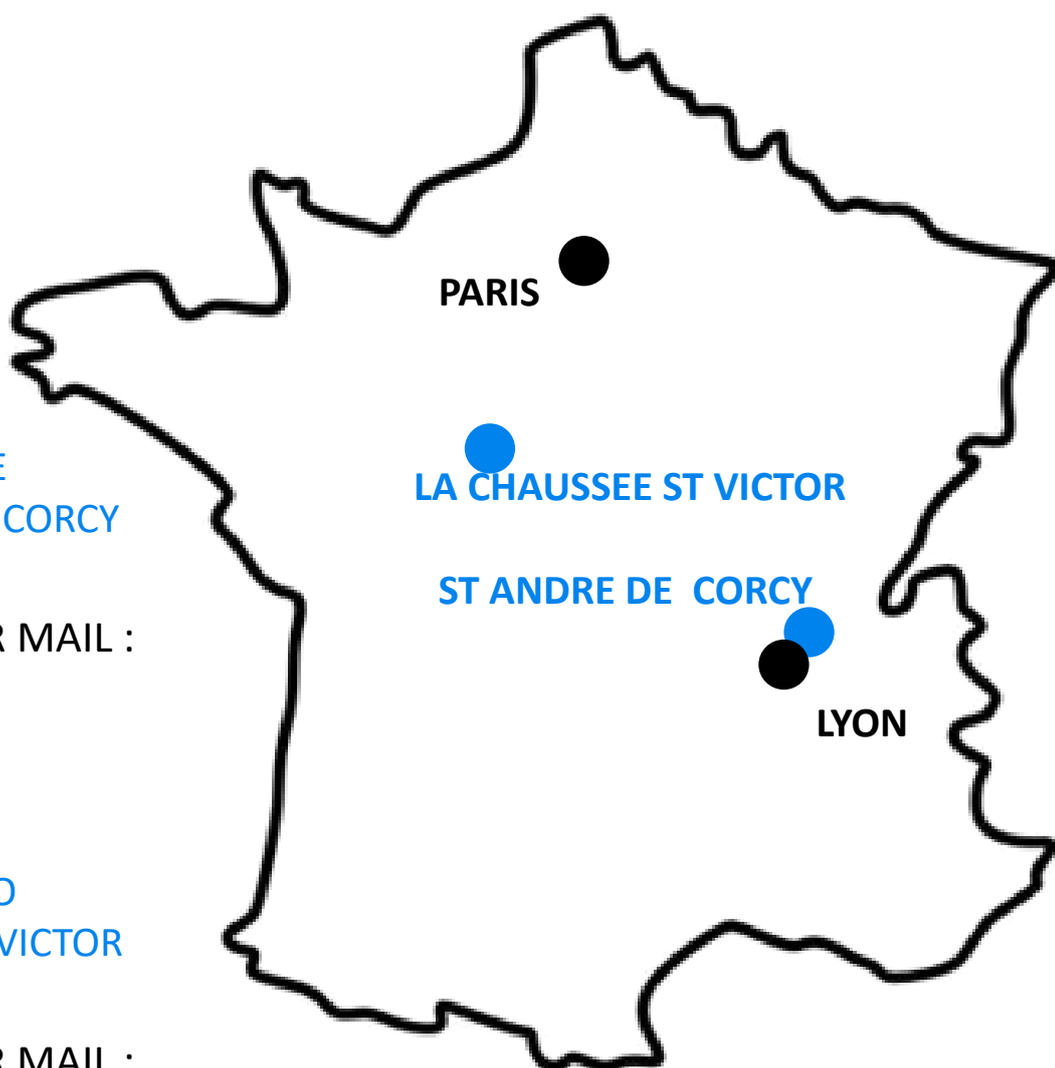
CONTACTEZ-NOUS PAR MAIL :
commercial@apore.fr

AGENCE

1 RUE ROLAND MORENO
41260 LA CHAUSSEE ST VICTOR

TEL : 02 54 45 15 64

CONTACTEZ-NOUS PAR MAIL :
commercial.blois@apore.fr



Rendez-vous sur
www.apore.fr
ou via ce QR code

