

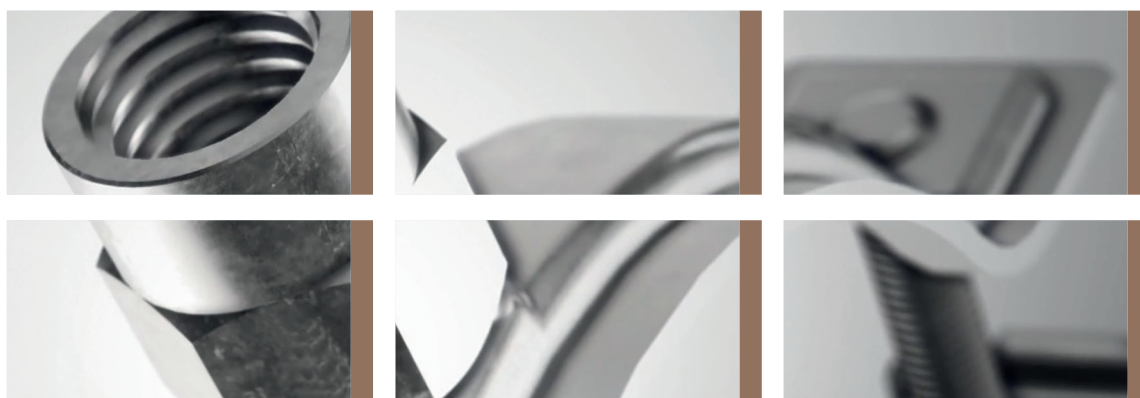


PLASTIQUES

Fournitures et pièces sur plan

Spécial

SUPPORTAGE & OUTILLAGE



Extrait de notre **Catalogue général**

Plus de
30 000
références !

**STOCK
CHOIX
CONSEILS
EXPÉRIENCE**



Notre **Catalogue général** en ligne



 03 23 74 35 90

 apiplast@apiplast.fr

 apiplast.fr

 apiplast.shop

SUPPORTAGE & OUTILLAGE

- ◆ Colliers pression 120
- ◆ Colliers ventilation 121 à 122
- ◆ Matériels de préparation soudure 123
- ◆ Chalumeaux et accessoires 124
- ◆ Appareils de soudage 125
- ◆ Extrudeuses 126
- ◆ Machine électrosoudable FRIAMAT et testeur DIélectrique 127



**NOTRE MAGASIN :
UN SECTEUR DE PLUSIEURS 1000 m² !**



Aperçu d'une partie de notre stock disponible en magasin

SUPPORTAGE & OUTILLAGE



Efficace et économique !

CRITÈRES PRODUIT

- Le poids de la canalisation + effluent transporté
- La température pour prise en compte de la dilatation
- La nature du matériau accueillant la fixation
- L'éventuel calorifugeage ultérieur pour espacement au support et entre conduites.
- L'allure verticale ou horizontale



NOS FICHES TECHNIQUES SONT DISPONIBLES GRATUITEMENT EN TÉLÉCHARGEMENT ET SUR NOTRE SITE APIPLAST.FR

COLLIER DE FIXATION : SUPPORT ET CLIP

Correctement dimensionné et sélectionné, les composants appropriés pour le supportage d'une canalisation permet d'assurer la pérennité dans le temps de l'installation.

CARACTÉRISTIQUES :

- ◆ Gamme complète
- ◆ Possibilité de souder directement les supports sur PP (REF. 6085/524) et sur PE (REF. AST).

Colliers clip industrie

✓: disponible en stock

∅ (mm)	Référence 6085		Référence 524		Référence AST		Référence HCKC				
	Support PP noir et Clip PVC / Percé lisse						Corps PE noir ou PP Gris beige et Clip PVC* / Percé lisse		Collier MONOKLIP Avec insert taraudé		
	Sans clip		Avec clip		Bloc de rehausse		Sans clip	Avec clip	M6	M8	7 x 150
10	✓				✓						
12	✓				✓						
16		✓				✓					
20		✓				✓					
25		✓				✓			✓	✓	✓
32		✓				✓			✓	✓	✓
40			✓			✓		✓	✓	✓	✓
50			✓			✓		✓	✓	✓	✓
63			✓			✓		✓	✓	✓	✓
75			✓			✓		✓	✓		
90			✓			✓		✓	✓		
110			✓			✓		✓	✓		
125			✓			✓		✓	✓		
140			✓			✓		✓	✓		
160			✓			✓		✓	✓		
200				✓						✓	
225				✓							
250				✓							
280				✓							
315				✓							
255	✓			✓							
400	✓			✓							

Notre plus : vente à l'unité

Raccords PVC blanc à coller, page 18 de notre catalogue général

(Toutes données indicatives et non contractuelles - Variable selon source usine)



2 SÉRIES :
PRESSION (AYTI)
VENTILATION (MACVI)



COLLIER DE SUPPORTAGE : TUBE ET GAINÉ

Les colliers de fixation permettent la construction de réseaux des fluides sous pression pour les réseaux d'adduction d'eau, etc. Ils maintiennent les tuyaux aux distances souhaitées et leurs confèrent une stabilité tout au long de l'utilisation. Selon leur version, spécialement prévu pour sceller un pont fixe ou un toit coulissant.

Ils sont adaptés pour permettre les dilatations des réseaux.

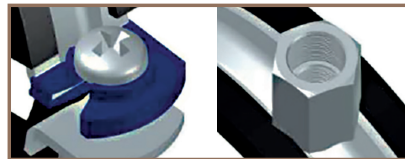
- ◆ Type de soudure : point - Finition : galvanisée
- ◆ Résistance à la température : -50°C / +110°C
- ◆ Installation rapide



TIGE FILETÉE ZINGUÉE

REF. TFM

Filetage	Longueur (ml)			Filetage	Longueur (ml)		
M6	1	2	3	M12	1	2	3
M8	1	2	3	M16	1	2	3
M10	1	2	3	-	-	-	-



NOS INSTRUCTIONS DE MONTAGE SONT DISPONIBLES GRATUITEMENT EN TÉLÉCHARGEMENT ET SUR NOTRE SITE APIPLAST.FR



Colliers de supportage pour tubes

RÉSEAU SÉRIE PRESSION - REF. AYTI

Ø mini - maxi (mm)	Taraudage	Poids (Kg)	Ø mini - maxi (mm)	Taraudage	Poids (Kg)	Ø mini - maxi (mm)	Poids (Kg)	Poids (Kg)
12 - 14	M8	0,0360	54 - 58	M8 / M10	0,1162	108 - 114	M8 / M10	0,2386
15 - 19	M8 / M10	0,0390	59 - 62	M8 / M10	0,1222	125	M8 / M10	0,2576
21 - 23	M8 / M10	0,0602	63 - 67	M8 / M10	0,1276	131 - 135	M8 / M10	0,2682
26 - 28	M8 / M10	0,0654	70 - 73	M8 / M10	0,1330	136 - 139	M8 / M10	0,2770
32 - 35	M8 / M10	0,0720	74 - 80	M8 / M10	0,1430	140 - 144	M8 / M10	0,2852
40 - 46	M8 / M10	0,0800	83 - 91	M8 / M10	0,1544	159 - 163	M8 / M10	0,3070
48 - 53	M8 / M10	0,1080	101 - 106	M8 / M10	0,2270	165 - 169	M8 / M10	0,3258

RÉSEAU SÉRIE VENTILATION - REF. MACVI

Ø mini - maxi (mm)	Taraudage	Poids (Kg)	Ø mini - maxi (mm)	Taraudage	Poids (Kg)	Ø mini - maxi (mm)	Poids (Kg)	Poids (Kg)
70	M8 / M10	0,16	200	M8 / M10	0,34	560	M8 / M10	1,21
80	M8 / M10	0,17	225	M8 / M10	0,45	600	M8 / M10	1,29
90	M8 / M10	0,18	250	M8 / M10	0,50	630	M8 / M10	1,35
100	M8 / M10	0,20	280	M8 / M10	0,55	710	M8 / M10	1,52
112	M8 / M10	0,22	300	M8 / M10	0,57	800	M8 / M10	1,65
125	M8 / M10	0,24	315	M8 / M10	0,70	900	M8 / M10	1,84
140	M8 / M10	0,26	355	M8 / M10	0,79	1000	M8 / M10	2,02
150	M8 / M10	0,28	400	M8 / M10	0,88	1120	M8 / M10	2,33
160	M8 / M10	0,29	450	M8 / M10	0,93	1250	M8 / M10	2,52
180	M8 / M10	0,31	500	M8 / M10	1,08	-	-	-

Collier en acier Inox ou Galvanisé : nos standards

(Toutes données indicatives et non contractuelles - Variable selon source usine)

Gamme complète disponible en Inox 304 ou galvanisé !

CONSOLE RAIL MPC

Inox. REF. CONR2 / REF. CONR3 / REF. CONR4

Type de profilé		Longueur (ml)	
CONR2	34 x 20	175	420
		280	495
		380	595
CONR3	38 x 40	360	800
		520	1040
CONR4	41 x 21	200	500
		300	-

ÉQUERRE RENFORCÉE 90°

Inox : REF. ACR4KON150 / Galva : REF. ACR4KON190

Matière	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Épaisseur (mm)
Inox	150	150	4
Galva	190	190	4

ÉQUERRE 135°

Inox : REF. FXIACR4EQ135A2

W (mm)	L (mm)	T(mm)	Ø H (mm)
40	90	6	13

CRAMPON SERRE-JOINT

Inox ou galvanisé.
REF. FLTKSF (Agrément VDS)

Trou lisse (mm)	Taroudage (mm)	Trou lisse (mm)	Taroudage (mm)
9	M8	13	M12
11	M10	17	M16

FERAGRIP

Inox : REF. ACR4ZTA601IA4
Galva : REF. ACR4ZTA601HDG

Type de profilé	Filetage
41 x 21	M10
41 x 41	M10

CAPUCHON Sécurit

REF. ACR421CAP - REF. ACR441CAP

Type de rail	
41 x 21	41 x 41

Autres types de rails sur demande.

CROCHET pour fixation de chemin de câble de L.50 mm, sur rail

Fixation rapide. Longueur jusqu'à la tête latérale inférieure : 24 mm. Système à vis 6 pans (hexagonal). Rondelle large en option selon votre type de rail.
REF. FXGCRM06

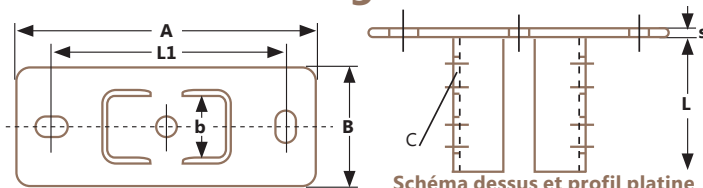


Schéma dessus et profil platine

PLATINE U MPC

Inox ou galvanisé.
Verticale : REF. ACR4APX

Type de profilé	Dimensions verticales (mm)						
	A	B	b	s	L	L1	C
27/18	114	50	30	5	70	73	11 x 19
28/30	144	70	42	6	90	103	13 x 25

PLATINE U MPC

Inox ou galvanisé.
Transversale : REF. ACR4APY

Type de profilé	Dimensions transversales (mm)						
	A	B	b	s	L	L1	C
27/18	125	40	30	5	70	84	11 x 19
28/30	136	50	42	6	90	95	13 x 25

RAIL D'INSTALLATION MPC

Inox : épaisseur 2 mm.
Galva : épaisseur 2,5 mm.
Profilés 41 x 21 : REF. R421 / 41 x 41 : REF. R441

Type de profilé		Longueur (ml)		
41 x 21	Inox	2	3	6
		2	3	6
41 x 41	Galva	-	3	6
		2	3	6

Autres sur demande.

ÉCROU RAIL

Inox : REF. FXIACR4CS - Galva : REF. FXGACR4CS

Type de profilé	Filetage	Longueur (mm)
41 x 21	M8	19 x 35 x 8
41 x 21	M8	19 x 35 x 8
41 x 21	M10	19 x 35 x 10

CHEMIN DE CÂBLES FILAIRE avec éclissage automatique

Gestion de câblage conçu pour des câbles et des fils sur rail et sur courbes. Inox 304 ou galvanisé. Hauteur 54 mm x 3 mètres linéaires.
REF. FXICABLO

Largeur (mm)					
50	100	150	200	300	500

CLAME (+Vis) pour fixation de chemin de câble de L.150 mm, sur rail

40 x 58 mm.
Vis : M6 x 15 (hors tout : longueur 23 mm)
REF. FXIC

ECLISSE pour chemin de câble

Pour assemblage de virages. Maintien en courbe. 40 x 58 mm. Vis : L. 20 mm.
REF. FXIE

Inox A2 : M8 à M10 uniquement - Inox A4 : nous consulter.

(Toutes données indicatives et non contractuelles - Variable selon source usine)

Quand les professionnels équipent les professionnels.

La qualité au service de votre expertise !



NOS FICHES TECHNIQUES SONT DISPONIBLES GRATUITEMENT EN TÉLÉCHARGEMENT ET SUR NOTRE SITE APIPLAST.FR



Grattoir à lame céramique

Idéales pour ébavurer les plastiques. Très durs, très résistants et durables. Lissage des angles sans effort
REF. CERACUT



SCIE CLOCHE

Présentation en boîte individuelle ou en coffret. Tous diamètres disponibles sur demande.



ÉBAVUREUR GRATIFIX HSS

Rapide avec lame interchangeable. Pour l'ébavurage d'arêtes des tubes et plaques de tous les plastiques commercialisés.

Référence	Désignation	Poids en gr.
GRAFIX	Ébavureur rapide	30
LAMEGRAFIX	Lame de rechange	-
PC75TC	ROCURT professionnel 75 TC	1600

Ne pas hésiter à nous contacter pour vos besoins spécifiques.



Personnalisation possible !
Ébavureur à lame pivotante
Avec lame interchangeable.
REF. MINI-SWIVEL



CLÉ A SANGLE

Alliage d'aluminium léger. Sangle nylon interchangeable.

Réf. - Désignation	Ø de tube	Poids en gr.
CS3 - Clé à sangle 8" - L. 300 mm	90 mm	280
SCS2 - Sangle de rechange	-	20
CS8 - Clé à sangle 3" L. 300 mm	220 mm	290
SCS8 - Sangle de rechange	-	30



COUPE-TUBE automatique PL

Télescopique à cliquer pour PE, PP, VPE, PB et PVDF et tubes d'évacuation insonorisant.

Référence	Désignation	Poids en gr.
CT067	Taille 1	710
MCT063	3 Molettes de rechange sous coque	10
CT125	Taille 2	1600
MCT125-3	3 Molettes de rechange sous coque	20
MCT125-2	2 Molettes de rechange sous coque	10
CT168	Taille 3	1770
MCT168-3	3 Molettes de rechange sous coque	20
MCT168-2	2 Molettes de rechange sous coque	10

Ne pas hésiter à nous contacter pour vos besoins spécifiques.



COUPE-TUBE plastique ROCUT

Outil de précision robuste pour la coupe sans effort de tubes plastiques

Référence	Désignation	Poids en gr.
PC42TC	ROC UT professionnel 42 TC	490
PC50TC	ROCURT professionnel 50 TC	600
PC75TC	ROCURT professionnel 75 TC	1600

Ne pas hésiter à nous contacter pour vos besoins spécifiques.



ALÉSOIR INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR

Ébavurage rapide et aisé des tubes, alignement spécial des couteaux biseautés et trempés. 5 lames.

Référence	Désignation	Poids en gr.
A36	Alésoir int. / ext.	30

Ne pas hésiter à nous contacter pour vos besoins spécifiques.



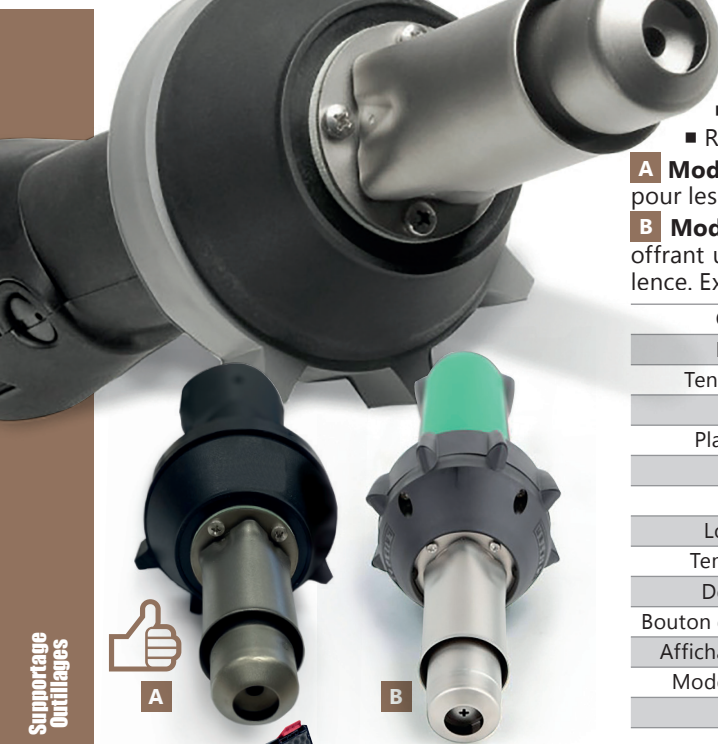
CUTTER DE SÉCURITÉ

Le protège-lame se ferme automatiquement après chaque coupe

REF. CUTTERSECU	Cutter jaune	30 grammes
-----------------	--------------	------------

(Toutes données indicatives et non contractuelles - Variable selon source usine)

Supportage
Outillages



CHALUMEAU A AIR CHAUD. Soufflerie intégrée

- Très compact et maniable
- Approvisionnement en air propre
- Réglage de température intégré

A **Modèle FORPLAST** : modèle industriel et standard idéal pour les services de maintenance et travaux ponctuels.

B **Modèle LEISTER** : conçu pour la soudure de plastique, offrant une grande précision, une durabilité et une polyvalence. Existe aussi en chalumeaux d'atelier



Buses et coffret en option, non fournis

Caractéristiques	A FORPLAST Quick-S	B LEISTER Triac-AT
Puissance (watt)	1600	1600
Tension d'alimentation	220/230 V 50/60 Hz	220/230 V 50/60 Hz
Besoin en air	Approvisionnement propre	Approvisionnement propre
Plages températures	20°C à 650°C	40°C à 600°C
Niveau sonore	<70db	67db
Poids	1,2 kg	1 kg
Longueur de câble	3 mètres	3 mètres
Température réglable	✓	✓
Débit d'air réglable	-	✓
Bouton de réglage verrouillable	-	✓
Affichage des températures	-	✓
Mode de refroidissement	-	✓
Prix	€€	€€€

Supportage
Outillages

ACCESSOIRES



Coffret FORPLAT Quick-S (vendu vide)
REF. 938S

Coffret LEISTER Triac-AT (vendu vide)
REF. TRIACAT

Par emboîtement	Par vissage		
 Buse d'adaptation D5 REF. 18400	 Adaptateur M10 pour 1600 W - REF. 19504 Adaptateur M14 pour 1600 W - REF. 19503	 Buse large à emboîter L. 20 : REF. 18397 L. 40 : REF. 18398 Largeur 70 : REF. 18402 Largeur 75 : REF. 18403	 Roulette de pression Largeur 40 et 80 mm REF. RP40 - REF. RP80
 Buse de pointage à emboîter REF. 33B	 Buse de pointage REF. 10187	 Résistance REF. RÉSISTANCE-FORPLAST REF. RÉSISTANCE-LEISTER	 Serpette REF. 10593
 Buse ronde à emboîter D3 : REF. 313B - D4 : REF. 314B D5 : REF. 315B	 Buse ronde D3 : REF. 10175 - D4 : REF. 10176 D5 : REF. 10177	 Brosse de nettoyage REF. 16805	 Grattoir triangulaire REF. 22315
 Buse triangulaire à emboîter 5 x 3 x 3 : REF. 325B 7 x 5 x 5 : REF. 327B	 Buse triangulaire 5 x 3 x 3 : REF. 11002 6 x 4 x 4 : REF. 11003 7 x 5 x 5 : REF. 11005	 Tranchet - REF. 270	 Grattoir - REF. 15.259
		 Brosse de nettoyage REF. 16805	 INITIATION Soudure et Outillage En nos ateliers

(Toutes données indicatives et non contractuelles - Variable selon source usiné)

APPAREIL À SOUDER

- Conception réduite et innovante avec son support main libre intégré
- Revêtement anti adhésif PTFE longue durée sur les douilles.

A Modèle ROTHENBERGER : conçu pour résister à l'usure professionnelle. Équipé de dispositifs de sécurité avancés

B Modèle +GF+ : construit pour résister à l'utilisation intensive, offrant performance, fiabilité et qualité. Ergonomique : optimise l'efficacité du travail

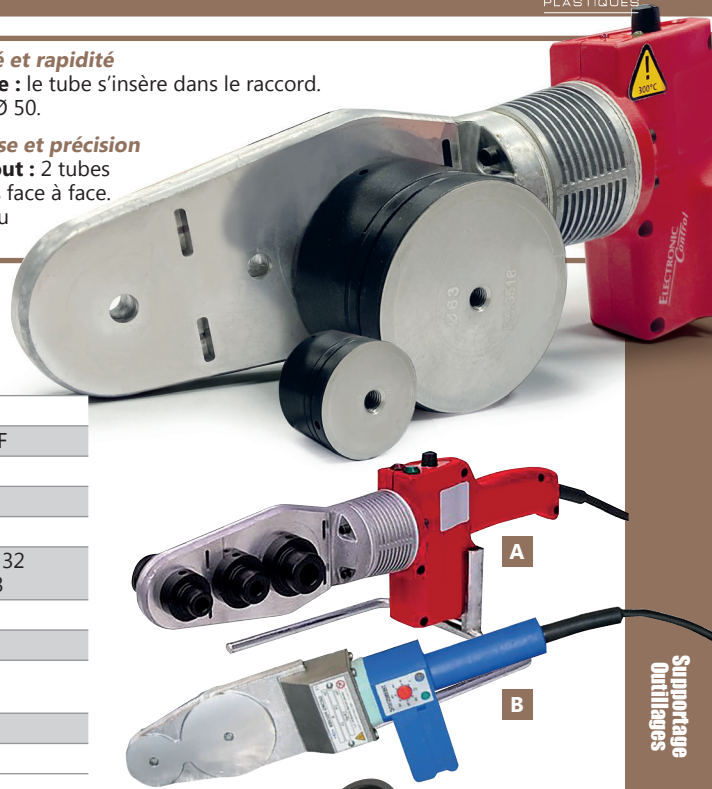


Simplicité et rapidité

Emboîture : le tube s'insère dans le raccord. Jusqu'au Ø 50.

Robustesse et précision

Bout à bout : 2 tubes assemblés face à face. Au-delà du Ø 50.



Caractéristiques	A Rothenberger	B +GF+
Types de matériaux utilisables	PE, PP, PVDF	PE, PP, PVDF
Puissance (watt)	800	600
Tension visual marche/arrêt	✓	✓
Contrôle électronique de T en °C	✓	✓
Diamètres des douilles incluses dans le coffret (mm)	20 - 25 - 32 40 - 50 - 63	16 - 20 - 25 - 32 40 - 50 - 63
Douilles téflon	✓	✓
Vis et clé pour douilles incluses	✓	✓
Support libre ou d'établi inclus dans le coffret	✓	✓
Matière coffret de rangement	Plastique	Acier
Prix	€€	€€€

Soudage
Outillages

ACCESSOIRES



A Coffret ROTHENBERGER
REF. P63E



B Coffret +GF+
REF. P63EF



Douilles mâles et femelles

Du Ø 16 mm au 63 mm.
À partir du Ø 75 mm, jusqu'au Ø 125 mm, douilles sur miroir percé.

Vis et clé
inclus dans les coffret ci-contre

Un coffret complet est composé de :
1 appareil de soudure + 6 ou 7 douilles (selon référence) + 1 coffret de rangement + vis et clé

Éléments chauffants pour soudures de manchons de tubes PE, PP, PVDF et raccords Ø 16 - 125 mm.

- Interrupteur marche/arrêt avec contrôle réseau
- Protection des réglages température contre les anomalies
- Réglage et surveillance température suivant DVS.

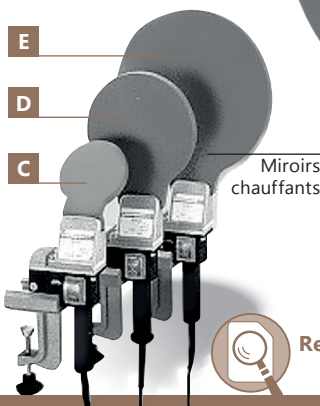
Disque de chauffe : 2 faces recouvertes d'une couche anti adhésive spéciale (PTFE), principalement employés pour la soudure de tubes plastiques de faible épaisseur.

Référence	Désignation	Ø (mm)	Poids en kg
C M120E	Miroir chauffant électronique D 120	120/45°	1,80
D M200E	Miroir chauffant électronique D 200	200	3,25
E M300E	Miroir chauffant électronique D 300	300	5,35
PINCE	Pince porte élément pour table (position verticale)	-	0,67
CP125	Coffret de transport pour élément. Chauffant D 125	-	4,70
CM200	Coffret de transport pour élément. Chauffant D 200	-	2,80
CM300	Coffret de transport pour élément. Chauffant D 300	-	5,90

Pour la remise en état de vos outillages : tissu de verre adhésif PTFE pour recouvrement des miroirs et règles chauffantes.



Miroir percé, en option



Miroirs chauffants



Retrouvez les températures de chauffe, page 231 de ce catalogue

(Toutes données indicatives et non contractuelles - Variable selon source usine)





Maniabilité !

DOHLE

EXTRUDEUSE DOHLE Micro

Solution de soudage efficace et de haute qualité pour le plastique. Maniable et facile à utiliser. Conception compacte et légère, combinée à la précision de leur contrôle de température.
REF. EXTRUDM



Pour le PVC et le PVDF !



MUNSCH

EXTRUDEUSE MUNSCH Mini

Solution de soudage par extrusion portable, efficace et de haute qualité. Suffisamment compacte et légère pour être utilisée dans des environnements exigeants et sur de longues périodes sans inconfort.
REF. EXTRUMM



Gros débit d'extrusion !

LEISTER

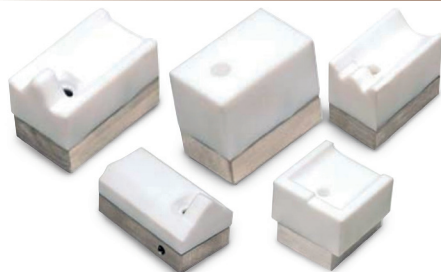
EXTRUDEUSE FUSION 3C

Légère et facile à manipuler. Elle permet un ajustement fin de la T° et du débit d'extrusion. Moteur puissant pour un débit d'extrusion élevé. Des commandes intuitives et un accès facile pour le changement de fil et la maintenance
REF. EXTRUFF3C

Supportage
Outillages

Caractéristiques	A DOHLE Micro	B MUNSCH Mini	C FUSION 3C
Puissance (watt)	1300	2300	3000 - 3200
Tension d'alimentation	230 V 50/60 Hz	110 V - 220 V	220 V - 230 V 50/60 Hz
Extrusion en kg / h	0,5	0,7	2 à 3,6 (Ø 3 à 5 mm)
Poids	2,3 kg	3,4 kg	6,9 kg
Types de matériaux utilisables	PE - PP - PVDF - PVC	PE - PP - PVDF - PVC - PVC-C	PE - PP - PVDF
Réglable séparé de l'air et de la température de fusion	✓	✓	✓
Apport d'air intégré	-	✓	✓
Dimensions(mm)	410 x 75 x 100	Longueur de 450 mm	588 x 98 x 225
Diamètre baguette admissible	3 mm	3 mm	3, 4 et 5 mm

Autres modèles sur demande. Nous consulter.



PATINS EXTRUDEUSES

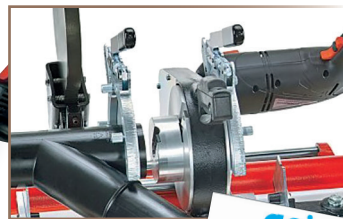
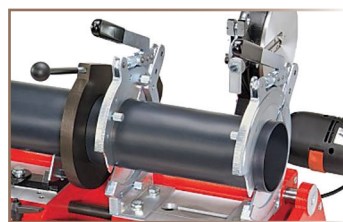
Ce sont des pièces attachées à l'extrémité de l'extrudeuse. Ils sont conçus pour guider le matériau plastique fondu sortant de l'extrudeuse vers les zones à joindre, facilitant ainsi un soudage précis et efficace. Leur principal rôle est de diriger le plastique fondu de manière contrôlée vers le point de soudure. Ils aident à former le cordon de soudure dans la forme et la dimension souhaitées, garantissant une jointure homogène et résistante.
REF. PATINEXTRUDEUSE

Nous consulter selon forme et marque de votre extrudeuse.

Large gamme de machines de soudage bout à bout !



Ø 20 à 630 mm sur demande
Location : nous consulter.



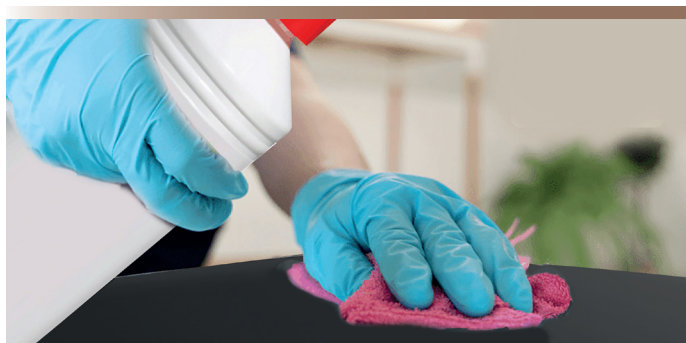
INITIATION
Soudure et
Outillage
En nos ateliers



(Toutes données indicatives et non contractuelles - Variable selon source usine)

POUR VOS ASSEMBLAGES EN ÉLECTROSODABLE

Voir pages 29 à 37 de ce catalogue pour le PE, pages 41 à 48 pour le PP et pages 50 à 52 pour le PVDF



DÉCAPANT PE (polyéthylène)

Le décapant pour PE est utilisé dans le cadre de la préparation de surfaces en polyéthylène avant le soudage. Le polyéthylène étant un matériau non polaire avec une surface relativement lisse et résistante aux produits chimiques, il peut être difficile d'obtenir une bonne adhésion sans un traitement de surface approprié. L'objectif principal d'un décapant pour PE est de nettoyer la surface et d'améliorer sa rugosité ou sa chimie de surface pour augmenter l'adhésion du matériau lors du soudage.

REF. CAMISOL - En bidon de 1 litre.



MARQUEUR ARGENT PE

Pour des marquages facilement visibles. Résiste aux intempéries, à l'eau, et aux UV. Utilisés pour marquer des coupes précises, des angles, ou pour identifier des conduites lors de l'installation ou de la maintenance.

REF. MARQUEUR

MACHINE ELECTROSODABLE FRIMAT ET TESTEUR DIÉLECTRIQUE.

Automate de soudage avec connectivité bluetooth

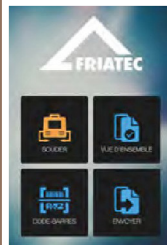
- Soudure du diamètre 20 au diamètre 9000 mm.
- Câble de soudure avec connecteurs 4 mm. L. 4 m.
- Robustesse accrue.
- Alimentation 220 VAC 50 Hz - 6 kVA.
- Lecture des code-barres type 2/5 entrelacé et type 128.
- Boîtier IP 54 avec protection électrique Classe I.
- Câble d'alimentation longueur 5 m. Enrouleur intégré.
- Trappe pour accessoires (notice, connectique, clef USB...).
- Menus disponibles en 23 langues.
- Dimensions 26 x 50 x 34 cm. Poids 18 kg.
- Plage de température de fonctionnement -20°C / +50°C.
- Saisie automatique par scanner filaire ou crayon optique.
- Caisse de transport en aluminium.
- Mise en mémoire de 20000 soudures.
- Connectivité Bluetooth 4.0.



Outillages et machines à souder disponibles à la vente et en location, machines électrosoudables et machines à polyfuser bout à bout jusqu'au diamètre 630 mm.



Raccords spécifiques PE, PP et PVDF Électrosoudables



Bluetooth !



En cours de certification QUALIOPI

Prestation de formation

Une marque, une certification
Une démarche, un gage de qualité.
Une marque pour se démarquer
Une réglementation



Supportage
Outillages

DÉTECTION SOUDURE

TESTEUR DE FUITE A ÉTINCELLES HAUTE FRÉQUENCE

Les testeurs de fuites sont utilisés pour détecter et localiser des défauts, des trous ou des fuites dans une grande variété de matériaux en générant une étincelle à haute tension.

Ces défauts deviennent évidents lorsque la décharge électrique du testeur d'étincelles saute à travers le défaut vers une surface ou une électrode mise à la terre.

Les testeurs d'étincelles à haute fréquence sont particulièrement utiles pour tester des produits comme les câbles, les fils et les revêtements, où une sensibilité de test plus élevée est requise.

Le dispositif léger et ergonomique est approprié pour des épaisseurs de 3 mm à 30 mm.

- Pour cuves acier revêtues PVC semiflex
- Pour cuves et bacs conçus avec thermo-bande

REF. TESTEURHF



DÉTECTION SOUDURE

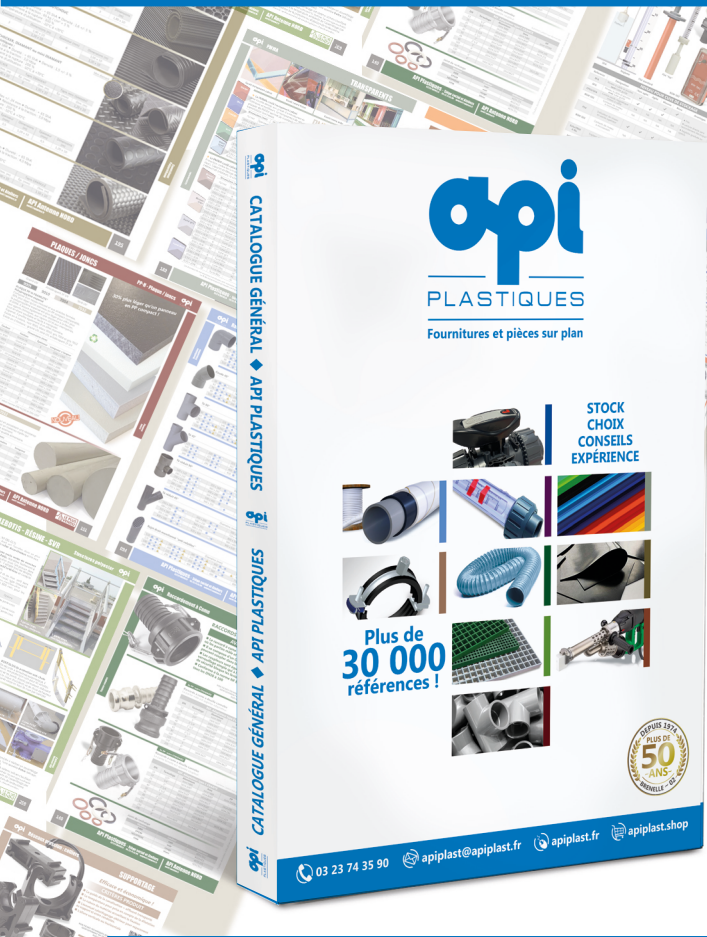
RUBAN DE DÉTECTION Thermo bande pour testeur haute fréquence

Existe en différentes largeurs (rouleaux de 55 ml) Disponibles sur demande.

REF. 425 + largeur rouleau



(Toutes données indicatives et non contractuelles - Variable selon source usine)



Découvrez notre Catalogue général API

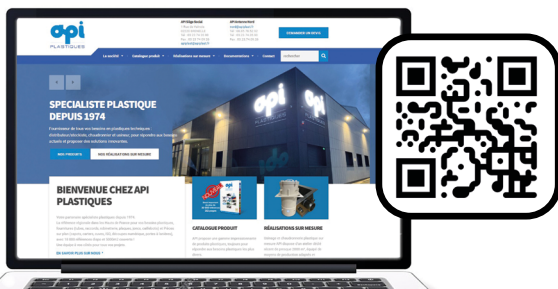
260 pages, pour vous accompagner dans tous vos projets !

Une riche sélection de références, des nouveautés exclusives et des solutions adaptées à vos besoins.

+ de 30 000
références
en stock

+ de 7 000 m²
couverts et 5 kms
de rayonnage

+ de 8 000
clients nous font
confiance



Fiches techniques disponibles

Sur : **apiplast.fr**, pour vous guider à chaque étape, du choix produit à l'installation !

Des fiches techniques "Kit Documentation Numérique" accessibles en ligne, pour disposer instantanément des informations clés



Hauts-de-France : capacité de stock XXL sur notre marché

Service logistique intégré

Chaque demande, sa réponse.
Pas de minimum de commande



Certification QUALIOPI en cours

Prestation de service

- ◆ Une marque, une certification
- ◆ Une démarche, un gage de qualité
- ◆ Une marque pour se démarquer
- ◆ Une réglementation



Logiciels innovants pour la fabrication des cuves

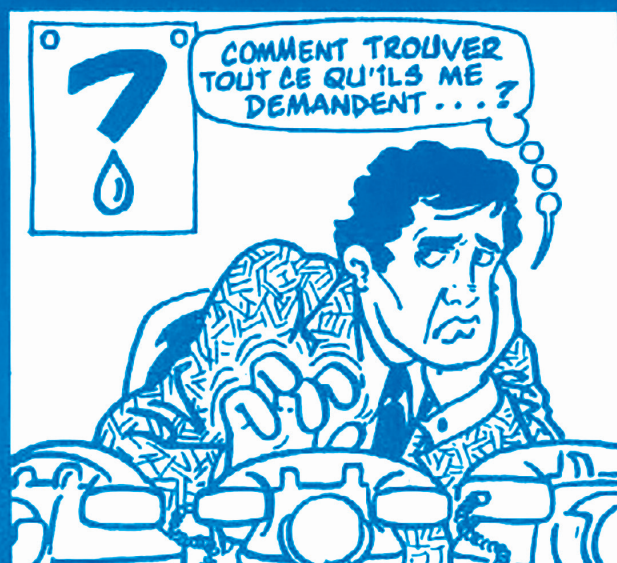
SIMONA® Smart Tank

Logiciel établi sur les normes de calcul

SolidWorks

Logiciel de conception assisté par ordinateur (CAO) largement reconnu et utilisé dans l'industrie





api

AVELIN
 20.61.45.76
 BRENELLE
 23.74.14.03 +

DUNKERQUE
 28.26.76.35

1974

Depuis plus de 50 ans,
API Plastiques répond à vos demandes !

En vigueur au 01/10/2023

◆ ARTICLE 1 - CHAMP D'APPLICATION

Les présentes **Conditions Générales de Vente** (dites "CGV") s'appliquent, sans restriction ni réserve à l'ensemble des ventes conclues par le Vendeur, auprès d'acheteurs non professionnels ("Le ou les Clients") désirant acquérir les Produits proposés à la vente ("Les Produits") par le Vendeur sur le site **apiplast.shop**. Les Produits proposés à la vente sur le site sont les suivants les fournitures industrielles. Les caractéristiques principales des Produits, et notamment les spécifications, illustrations et indications de dimensions ou de capacité des Produits, sont présentées sur le site **apiplast.shop**, ce dont le Client est tenu de prendre connaissance avant de commander.

Le choix et l'achat d'un Produit sont de la seule responsabilité du Client. Les offres de Produits s'entendent dans la limite des stocks disponibles, tels que précisés lors de la passation de la commande. Ces CGV sont accessibles à tout moment sur le site **apiplast.shop** et prévaudront sur toute autre document.

Le Client déclare avoir pris connaissance des présentes CGV et les avoir acceptées en cochant la case prévue à cet effet avant la mise en œuvre de la procédure de commande en ligne du site **apiplast.shop**. Sauf preuve contraire, les données enregistrées dans le système informatique du Vendeur constituent la preuve de l'ensemble des transactions conclues avec le Client.

Les coordonnées du Vendeur sont les suivantes :

API Plastiques. SARL Capital social de 1 000 000 euros

Immatriculé au RCS de SOISSONS sous le numéro 33991097800016

1 RUE DE VALNOIS

E-mail : apiplast@apiplast.fr - Téléphone : 03 23 74 35 90

Numéro de TVA Intracommunautaire FR 76339910978

Les Produits présentés sur le site **apiplast.shop** sont proposés à la vente pour les territoires UE. En cas de commande vers un pays autre que la France métropolitaine, le Client est l'importateur du ou des Produits concernés. Pour tous les Produits expédiés hors Union européenne et DOM-TOM, le prix sera calculé hors taxes automatiquement sur la facture. Des droits de douane ou autres taxes locales ou droits d'importation ou taxes d'état sont susceptibles d'être exigibles. Ils seront à la charge du Client et relèvent de la seule responsabilité de celui-ci.

◆ ARTICLE 2 - PRIX

Les Produits sont fournis aux tarifs en vigueur figurant sur le site **apiplast.shop**, lors de l'enregistrement de la commande par le Vendeur. Les prix sont exprimés en Euros, HT et TTC. Les tarifs tiennent compte d'éventuelles réductions qui seraient consenties par le Vendeur sur le site **apiplast.shop**.

Ces tarifs sont fermes et non révisables pendant leur période de validité mais le Vendeur se réserve le droit, hors période de validité, d'en modifier les prix à tout moment. Les prix ne comprennent pas les frais de traitement, d'expédition de transport et de livraison, qui sont facturés en supplément, dans les conditions indiquées sur le site et calculés préalablement à la passation de la commande. Le paiement demandé au Client correspond au montant total de l'achat, y compris ces frais. Une facture est établie par le Vendeur et remise au Client lors de la livraison des Produits commandés.

Certaines commandes peuvent faire l'objet d'un devis préalablement accepté. Les devis établis par le Vendeur sont valables pour une durée de 1 mois après leur établissement.

◆ ARTICLE 3 - COMMANDES

Il appartient au Client de sélectionner sur le site **apiplast.shop** les Produits qu'il désire commander selon les modalités suivantes. Le Client choisit un Produit qu'il met dans son panier. Produit qu'il pourra supprimer ou modifier avant de valider sa commande et d'accepter les présentes conditions générales de vente.

Il rentrera ensuite ses coordonnées ou se connectera à son espace et choisira le mode de livraison.

Après validation des informations, la commande sera considérée comme définitive et exigera paiement de la part du Client selon les modalités prévues. Les offres de Produits sont valables tant quelles sont visibles sur le site, dans la limite des stocks disponibles.

La vente ne sera considérée comme valide qu'après paiement intégral du prix. Il appartient au Client de vérifier l'exactitude de la commande et de signaler immédiatement toute erreur.

Toute commande passée sur le site **apiplast.shop** constitue la formation d'un contrat conclu à distance entre le Client et le Vendeur. Le Vendeur se réserve le droit d'annuler ou de refuser toute commande d'un Client avec lequel il existerait un litige relatif au paiement d'une commande antérieure.

Le Client pourra suivre l'évolution de sa commande sur le site.

◆ ARTICLE 3 BIS - ESPACE Client - COMPTE

Afin de passer commande, le Client est invité à créer un compte (espace personnel). Pour ce faire, il doit s'inscrire en remplissant le formulaire qui lui sera proposé au moment de sa commande et s'engage à fournir des informations sincères et exactes concernant son état civil et ses coordonnées, notamment son adresse email.

Le Client est responsable de la mise à jour des informations fournies. Il lui est précisé qu'il peut les modifier en se connectant à son compte. Pour accéder à son espace personnel et aux historiques de commande, le Client devra s'identifier à l'aide de son nom d'utilisateur et de son mot de passe qui lui seront communiqués après son inscription et qui sont strictement personnels. A ce titre, le Client s'en interdit toute divulgation. Dans le cas contraire, il restera seul responsable de

l'usage qui en sera fait. Le Client pourra également solliciter sa désinscription en se rendant à la page dédiée sur son espace personnel ou envoyant un e-mail à : rgpd@apiplast.fr. Celle-ci sera effective dans un délai raisonnable.

En cas de non respect des conditions générales de vente et/ou d'utilisation, le site **apiplast.shop** aura la possibilité de suspendre voire de fermer le compte d'un Client après mise en demeure adressée par voie électronique et restée sans effet. Toute suppression de compte, quel qu'en soit le motif, engendre la suppression pure et simple de toutes informations personnelles du Client. Tout événement dû à un cas de force majeure ayant pour conséquence un dysfonctionnement du site ou serveur et sous réserve de toute interruption ou modification en cas de maintenance, n'engage pas la responsabilité du Vendeur. La création du compte entraîne l'acceptation des présentes conditions générales de vente.

◆ ARTICLE 4 - CONDITIONS DE PAIEMENT

Le prix est payé par voie de paiement sécurisé, selon les modalités suivantes :

- Paiement par carte bancaire
 - Paiement par virement bancaire sur le compte bancaire du Vendeur (dont les coordonnées sont communiquées au Client lors de la passation de la commande)
- Le prix est payable comptant par le Client, en totalité au jour de la passation de la commande.

Les données de paiement sont échangées en mode crypté grâce au protocole défini par le prestataire de paiement agréé intervenant pour les transactions bancaires réalisée sur le site **apiplast.shop**. Les paiements effectués par le Client ne seront considérés comme définitifs qu'après encaissement effectif par le Vendeur ces sommes dues. Le Vendeur ne sera pas tenu de procéder à la délivrance des Produits commandés par le Client si celui-ci ne lui en paye pas le prix en totalité dans les conditions indiquées ci-dessus.

◆ ARTICLE 5 - LIVRAISONS

Les Produits commandés par le Client seront livrés en France métropolitaine ou dans la/les zones UE : les livraisons interviennent dans un délai de 3 mois à l'adresse indiquée par le Client lors de sa commande sur le site. La livraison est constituée par le transfert au Client de la possession physique ou du contrôle du Produit sauf cas particulier ou indisponibilité d'un ou plusieurs Produits. Les Produits commandés seront livrés en une seule fois.

Le Vendeur s'engage à faire ses meilleurs efforts pour livrer les Produits commandés par le Client dans les délais ci-dessus précisés. Si les Produits commandés n'ont pas été livré dans un délai de 3 mois après la date indicative de livraison, pour toute autre cause que la force majeure ou le fait du Client, la vente pourra être résolue à la demande écrite du Client dans les conditions prévues aux articles L 216-2, L 216-3 et L241-4 du Code de la consommation. Les sommes versées par le Client lui seront alors restituées au plus tard dans les quatorze jours qui suivent la date de dénonciation du contrat, à l'exclusion de toute indemnisation ou retenue. Les livraisons sont assurées par un transporteur indépendant, à l'adresse mentionnée par le Client lors de la commande et à laquelle le transporteur pourra facilement accéder. Lorsque le Client s'est lui-même chargé de faire appel à un transporteur qu'il choisit lui-même, la livraison est réputée, effectuée dès la remise des Produits commandés par le Vendeur au transporteur qui les a accepté sans réserve. Le Client reconnaît donc que c'est au transporteur qu'il appartient d'effectuer la livraison et ne dispose d'aucun recours en garantie contre le Vendeur en cas de défaut de livraison des marchandises transportées.

Le Vendeur propose également la livraison gratuite dans l'un de ses magasins accessibles via le lien ou les localisations suivantes :

1 rue de Valnois - 02220 BRENELLE

En cas de demande particulière du Client concernant les conditions d'emballage ou de transport des Produits commandés, dûment acceptées par écrit par le Vendeur, les coûts liés feront l'objet d'une facturation spécifique complémentaire, sur devis préalablement accepté par écrit par le Client.

Le Client est tenu de vérifier l'état des Produits livrés. Il dispose d'un délai de 3 Jours à compter de la livraison pour formuler des réclamations sur qualite@apiplast.fr, accompagné de tous les justificatifs y afférents (photos notamment). Passé ce délai et à défaut d'avoir respecté ces formalités, les Produits seront réputés conformes et exempts de tout vice apparent et aucune réclamation ne pourra être valablement acceptée par le Vendeur. Le Vendeur remboursera ou remplacera dans les plus brefs délais et à ses frais, les Produits livrés dont les défauts de conformité ou les vices apparents ou cachés auront été dûment prouvés par le Client, dans les conditions prévues aux articles L 217-4 et suivant le Code de la consommation et celles prévues aux présentes CGV.

Le transfert des risques de perte et de détérioration s'y rapportant ne sera réalisé qu'au moment où le Client prendra physiquement possession des Produits. Les Produits voyagent donc aux risques et périls du Vendeur sauf lorsque le Client aura lui-même choisi le transporteur. A ce titre, les risques sont transférés au moment de la remise du bien au transporteur.

◆ ARTICLE 6 - TRANSFERT DE PROPRIÉTÉ

Le transfert de propriété des Produits du Vendeur au Client ne sera réalisé qu'après complet paiement du prix par ce dernier, et ce quelle que soit la date de livraison des-dits Produits.

◆ ARTICLE 7 - DROIT DE RÉTRACTATION

Selon les modalités de l'article L221-18 du Code de la Consommation "Pour les contrats prévoyant la livraison régulière de biens, pendant une période définie, le délai court à compter de la réception du premier bien."

Le droit de rétractation peut être exercé en ligne à l'aide du formulaire de rétractation ci-joint, et également disponible sur le site ou de toute autre déclara

(Toutes données indicatives et non contractuelles - Variable selon source usine)

tion, dénuée d'ambiguïté, exprimant la volonté de se rétracter et notamment par courrier postal adressé au Vendeur aux coordonnées postales ou mail indiquées à l'article 1 des CGV.

Les retours sont à effectuer dans leur état d'origine et complets (emballage, accessoires, notice...) permettant leur recommercialisation à l'état neuf, accompagnés de la facture d'achat.

Les Produits endommagés, salis ou incomplets ne sont pas repris

Les frais de retour restant à la charge du Client.

L'échange (sous réserve de disponibilité) ou le remboursement sera effectué dans un délai de 14 jours à compter de la réception, par le Vendeur, des Produits retournés par le Client dans les conditions prévues au présent article.

◆ ARTICLE 8 - RESPONSABILITÉ DU VENDEUR - GARANTIES

Les Produits fournis par le Vendeur bénéficient de :

- La garantie légale de conformité, pour les Produits défectueux, abîmés ou endommagés ou ne correspondant pas à la commande

- La garantie légale contre les vices cachés provenant d'un défaut de matière, de conception ou de fabrication affectant les Produits livrés et les rendant impropres à l'utilisation. Dispositions relatives aux garanties légales de conformité

Article L217-4 du Code de la consommation

"Le Vendeur est tenu de livrer un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance. Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation, lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité."

Article L217-5 du Code de la consommation

Le bien est conforme au contrat.

1 : • S'il est propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et le cas échéant.

- S'il correspond à la description donnée par le Vendeur et possède les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle

- S'il présente les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le Vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage.

2 : • S'il présente des caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou est propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du Vendeur et que ce dernier a accepté.

Article L217-12 du Code de la consommation

"L'action résultant du défaut de conformité se prescrit par deux ans à compter de la délivrance du bien"

Article 1641 du Code civil

"Le Vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage, que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus."

Article 1648 alinéa 1er du Code civil

"L'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice."

Article L217-16 du Code de la consommation

"Lorsque l'acheteur demande au Vendeur, pendant le cours de la garantie commerciale qui lui a été consentie lors de l'acquisition ou de la réparation d'un bien meuble une remise en état couverte par la garantie toute période d'immobilisation d'au moins sept jours vient s'ajouter à la durée de la garantie qui restait à courir. Cette période court à compter de la demande d'intervention de l'acheteur ou de la mise à disposition pour réparation du bien en cause si cette mise à disposition est postérieure à la demande d'intervention". Afin de faire valoir ses droits, le Client devra informer le Vendeur, par écrit (mail ou courrier), de la non-conformité des Produits ou de l'existence des vices cachés à compter de leur découverte.

Le Vendeur remboursera, remplacera ou fera réparer les Produits ou pièces sous garantie, jugés non conformes ou défectueux. Les frais d'envoi seront remboursés sur la base du tarif facturé, et les frais de retour seront remboursés sur présentation des justificatifs. Les remboursements, remplacement ou réparations des Produits jugés non conformes ou défectueux seront effectués dans les meilleurs délais et au plus tard dans les 2 mois suivant la constatation par le Vendeur du défaut de conformité ou du vice caché. Ce remboursement pourra être fait par virement ou chèque bancaire. La responsabilité du Vendeur ne saurait être engagée dans les cas suivants :

- Non respect de la législation du pays dans lequel les Produits sont livrés, qu'il appartient au Client de vérifier.

- En cas de mauvaise utilisation, d'utilisation à des fins professionnelles, négligence ou défaut d'entretien de la part du Client, comme en cas d'usure normale du Produit, d'accident ou de force majeure.

- Les photographies et graphismes présentés sur le site ne sont pas contractuels et ne sauraient engager la responsabilité du Vendeur.

La garantie du Vendeur est en tout état de cause, limitée au remplacement ou au remboursement des Produits non conformes ou affectés d'un vice..

◆ ARTICLE 9 - DONNÉES PERSONNELLES

Le Client est informé que la collecte de ses données à caractère personnel est nécessaire à la vente des Produits et à leur délivrance / livraison, confiées au Vendeur. Ces données à caractère personnel sont récoltées uniquement pour l'exécution du contrat de vente

● 9.1 Collecte des données à caractère personnel

Les données à caractère personnel qui sont collectées sur le site apiplast.shop sont les suivantes :

- Ouverture de compte. Lors de la création du compte Client / utilisateur :

- Noms, prénoms, adresse postale, numéro de téléphone et adresse e-mail.

- Paiement

Dans le cadre du paiement des Produits proposés sur le site apiplast.shop. celui-ci enregistre des données financières relatives au compte bancaire ou à la carte de crédit du Client / utilisateur

- **9.2 Destinataires des données à caractère personnel.** Les données à caractère personnel sont réservées à l'usage unique du Vendeur et de ses salariés.

- **9.3 Responsable de traitement.** Le responsable de traitement des données est le Vendeur, au sens de la loi Informatique et libertés et à compter du 25 mai 2018 du Règlement 2016/679 sur la protection des données à caractère personnel.

- **9.4 limitation du traitement.** Sauf si le Client exprime son accord exprès, ses données à caractère personnelles ne sont pas utilisées à des fins publicitaires ou marketing.

- **9.5 Durée de conservation des données.** Le Vendeur conservera les données ainsi recueillies pendant un délai de 5 ans couvrant le temps de la prescription de la responsabilité civile contractuelle applicable.

- **9.6 Sécurité et confidentialité.** Le Vendeur met en œuvre des mesures organisationnelles, techniques, logicielles et physiques en matière de sécurité du numérique pour protéger les données personnelles contre les altérations, destructions et accès non autorisés. Toutefois il est à signaler qu'Internet n'est pas un environnement complètement sécurisé et le Vendeur ne peut garantir la sécurité de la transmission ou du stockage des informations sur Internet

- **9.7 Mise en œuvre des droits des Clients et utilisateurs.** En application de la réglementation applicable aux données à caractère personnel, les Clients et utilisateurs du site **apiplast.shop** disposent des droits suivants :

- Ils peuvent mettre à jour ou supprimer les données qui les concernent de la manière suivante

- En se connectant à son compte, sur l'onglet configuration du compte.

- Ils peuvent supprimer leur compte en écrivant à l'adresse électronique indiqué à l'article 9.3 "Responsable de traitement"

- Ils peuvent exercer leur droit d'accès pour connaître les données personnelles les concernant en écrivant à l'adresse indiquée à l'article 9.3 "Responsable de traitement"

- Si les données à caractère personnel détenues par le Vendeur sont inexacts, ils peuvent demander la mise à jour des informations des informations en écrivant à l'adresse indiquée à l'article 9.3 "Responsable de traitement"

- Ils peuvent demander la suppression de leurs données à caractère personnel, conformément aux lois applicables en matière de protection des données en écrivant à l'adresse indiquée à l'article 9.3 "Responsable de traitement"

- Ils peuvent également solliciter la portabilité des données détenues par le Vendeur vers un autre prestataire

- Enfin, ils peuvent s'opposer au traitement de leurs données par le Vendeur Ces droits, dès lors qu'ils ne s'opposent pas à la finalité du traitement peuvent être exercés en adressant une demande par courrier ou par E-mail au Responsable de traitement dont les coordonnées sont indiquées ci-dessus. Le responsable de traitement doit apporter une réponse dans un délai maximum d'un mois. En cas de refus de faire droit à la demande du Client, celui-ci doit être motivé.

Le Client est informé qu'en cas de refus, il peut introduire une réclamation auprès de la CNIL (3 place de Fontenoy, 75007 PARIS) ou saisir une autorité judiciaire

Le Client peut être invité à cocher une case au titre de laquelle il accepte de recevoir des mails à caractère informatifs et publicitaires de la part du Vendeur. Il aura toujours la possibilité de retirer son accord à tout moment en contactant le Vendeur (coordonnées ci-dessus) ou en suivant le lien de désabonnement.

◆ ARTICLE 10 - PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

Le contenu du site apiplast.shop est la propriété du Vendeur et de ses partenaires et est protégé par les lois françaises et internationales relatives à la propriété intellectuelle.

Toute reproduction totale ou partielle de ce contenu est strictement interdite et est susceptible de constituer un délit de contrefaçon.

◆ ARTICLE 11 - DROIT APPLICABLE - LANGUE

Les présentes CGV et les opérations qui en découlent sont régies et soumises au droit français. Les présentes CGV sont rédigées en langue française. Dans le cas où elles seraient traduites en une ou plusieurs langues étrangères seul le texte français ferait foi en cas de litige.

◆ ARTICLE 12-LITIGES

Pour toute réclamation merci de contacter le service Clientèle à l'adresse postale ou mail du Vendeur indiquée à l'article 1 des présentes CGV. Le Client est informé qu'il peut en tout état de cause recourir à une médiation conventionnelle, auprès des instances de médiation sectorielles existantes ou à tout mode alternatif de règlement des différends (conciliation, par exemple) en cas de contestation.

En l'espèce, le médiateur désigné est :

SERVICE QUALITÉ- 1 RUE DE VALNOIS - 02220 BRENELLE

E-mail : qualite@apiplast.fr.

Le Client est également informé qu'il peut également recourir à la plateforme de Règlement en Ligne des Litiges (RL) : <https://webgate.ec.europa.eu/odr/main/index.cfm?event=main.home.show>. Tous les litiges auxquels les opérations d'achat et de vente conclues en application des présentes CGV et qui n'auraient pas fait l'objet d'un règlement amiable entre le Vendeur ou par médiation, seront soumis aux tribunaux compétents dans les conditions de droit commun.

Merci de votre confiance

API Plastiques dévoile son nouveau catalogue interactif



Votre panier : <https://catalogue.apiplast.fr/shop>

Scannez

Cliquez

Consultez

Chez API Plastiques, l'innovation passe aussi par l'expérience client.

Nous sommes fiers de vous présenter notre nouveau catalogue interactif, pensé pour vous faire gagner du temps et accéder rapidement à l'essentiel de notre offre.

- ◆ Navigation fluide et intuitive
- ◆ Accès rapide à nos gammes de raccords, tubes et vannes pression
 - ◆ Fiches produits détaillées en quelques clics
 - ◆ Consultation sur ordinateur, tablette et mobile

Parce que vos projets exigent précision, réactivité et fiabilité, notre catalogue évolue pour vous accompagner au quotidien.

API PLASTIQUES

1 rue de Valnois
02220 BRENELLE
apiplast@apiplast.fr
Tél. : 03 23 74 35 90

API Antenne Nord

nord@apiplast.fr
Tél. : 06 85 78 52 92

