

Poignées à encastrer à visser

Poignée à encastrer à visser 105 x 63.5 mm

Une lame ressort permet de maintenir la poignée ouverte ou fermée.

Charge: 100 kg par paire.

Ouverture à 90°.

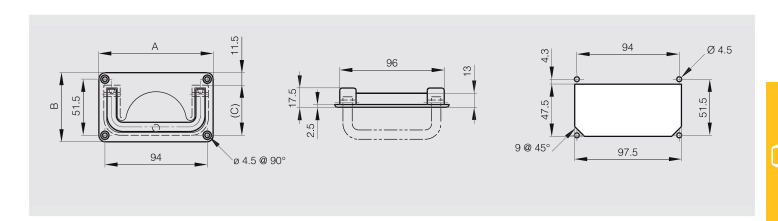
Poignée en acier chromé.

Attention : livrée en pièces détachées. Version assemblée : nous consulter.

Référence	Matière	Finition	Α	В	С	Poids (g)
19-7-3605	aluminium	brut	105	63.5	17.5	123







Poignée à encastrer à visser 120 x 91 mm

Une lame ressort permet de maintenir la poignée ouverte ou fermée.

Charge: 100 kg par paire.

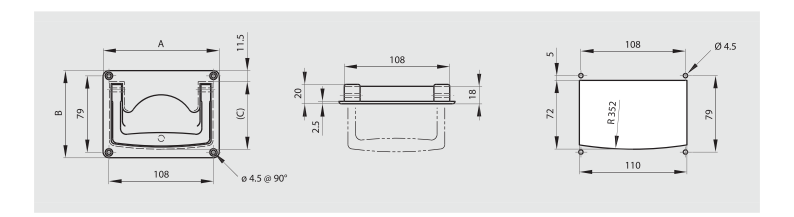
Ouverture à 90°.

Attention : livrée en pièces détachées. Version assemblée : nous consulter.

Référence	Matière	Finition	Α	В	С	Poids (g)
19-7-3338	aluminium	brut	120	91	71.5	145









www.pinet-industrie.com Catalogue 022



Poignées à encastrer à visser

Poignée à encastrer à visser 150 x 105 mm

Une lame ressort permet de maintenir la poignée ouverte ou fermée.

Charge: 100 kg par paire.

Ouverture à 90°.

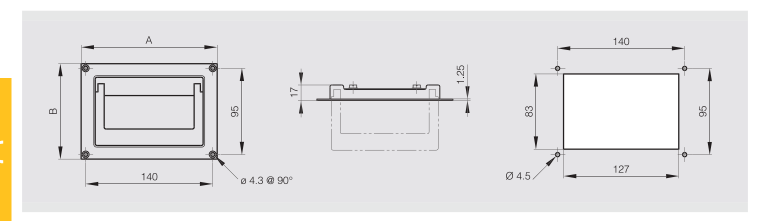
Attention : livrée en pièces détachées.

Découpe rectangulaire du panneau : 83 x 127.

Référence	Matière	Finition	Α	В	Poids (g)
19-7-3606	acier	zingué	150	105	450







Poignée à encastrer à visser 194 x 76 mm

Une lame ressort permet de maintenir la poignée ouverte ou fermée.

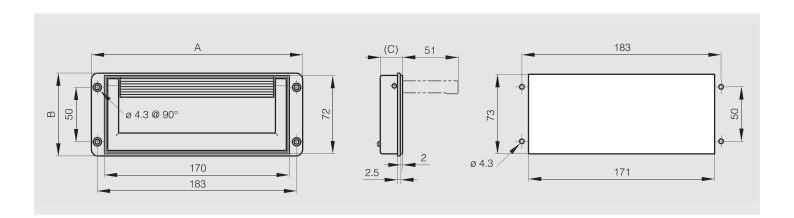
Charge: 100 kg par paire.

Ouverture à 90°.

Référence	Matière	Finition	Α	В	С	Poids (g)
19-7-3643	zamak	verni argent / noir	194	76	20.5	310











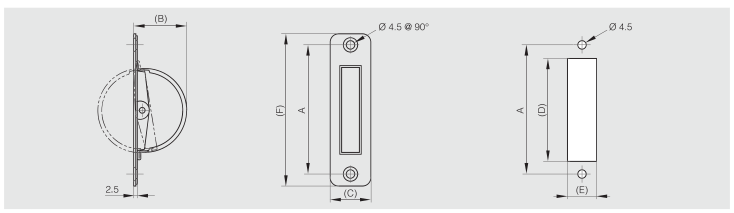
Poignées à encastrer à visser

Poignées escamotables encastrées à visser en inox



Référence	Matière	Finition	Α	В	С	D	E	F	Poids (g)
19-7-3813	inox 304	satiné	76	36	24	60	18	90	46
19-7-3814	inox 304	satiné	94	42	24	72	18	110	55



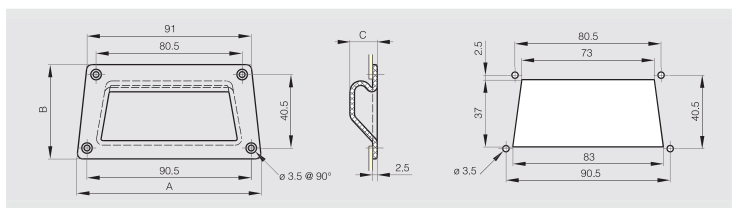


Poignée cuvette à encastrer à visser 101 x 52 mm



Référence	Matière	Finition	Α	В	С	Poids (g)
19-7-3642	ABS	gris	101	52	15	20







www.pinet-industrie.com Catalogue 022



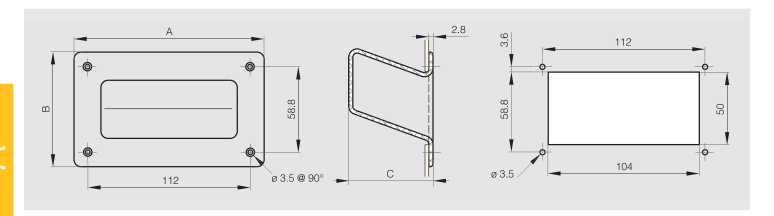
Poignées à encastrer à visser

Poignée cuvette à encastrer à visser 131 x 79 mm



Référence	Matière	Finition	Α	В	С	Poids (g)
19-7-3667	ABS	noir	131	79	58	45



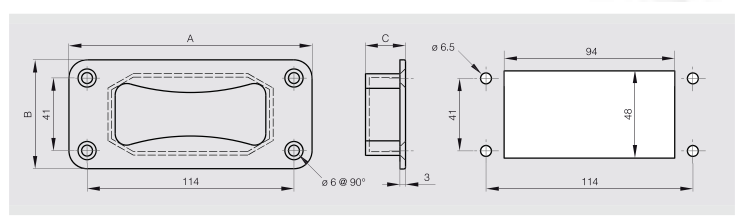


Poignée cuvette à encastrer à visser double action



Référence	Matière	Finition	Α	В	С	Poids (g)
19-1-3815	polyamide	noir	133	60	22	47







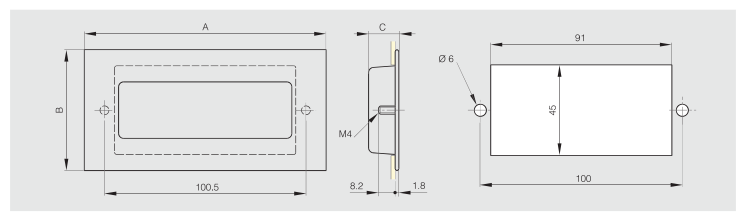
Poignées à encastrer à visser

Poignée cuvette à encastrer à visser 120 x 60 mm



Référence	Matière	Finition	Α	В	С	Poids (g)
19-7-3831	inox 304	satiné	120	60	15	54





Poignée cuvette à encastrer à visser 120 x 62 mm

satiné

inox 304

Goujons en acier cuivré.

19-7-3832

Produit majoritairem	ent en inox, pour av	voir le descriptif co	mplet des m	natières nous	contacter.	
Référence	Matière	Finition	Λ	D		Poids (a)

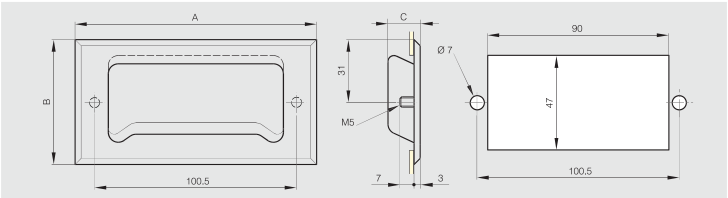
120





16

60



PINET

www.pinet-industrie.com Catalogue 022



Poignées à encastrer à visser

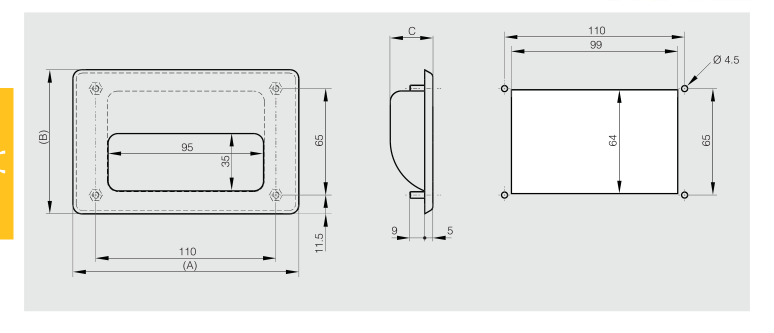
Poignée cuvette à encastrer à visser 138 x 88 mm

Goujons en inox 304.



Référence	Matière	Finition	Α	В	С	Poids (g)
19-7-3845	inox 304	satiné	138	88	26	170









Poignées à encastrer clipsables

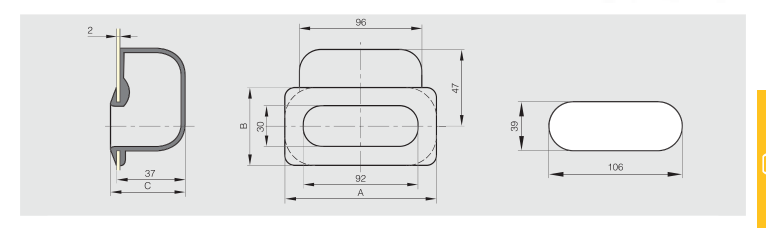
Poignée à encastrer en caoutchouc clipsable

Montage sans vis dans la découpe.



Référence	Matière	Finition	Α	В	С	Poids (g)
19-7-3838	élastomère	noir	120	58	43	95





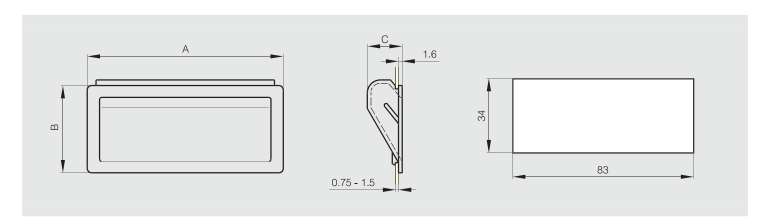
Poignée cuvette à encastrer clipsable 90 x 40 mm

Pour épaisseur de tôle : 0.75 mm à 1.5 mm.



Référence	Matière	Finition	Α	В	С	Poids (g)
19-1-3687	ABS	noir	90	40	16	11







www.pinet-industrie.com Catalogue 022



Poignées à encastrer clipsables

Poignées cuvettes à encastrer clipsables 137.4 x 37.4 mm ou 140 x 36 mm

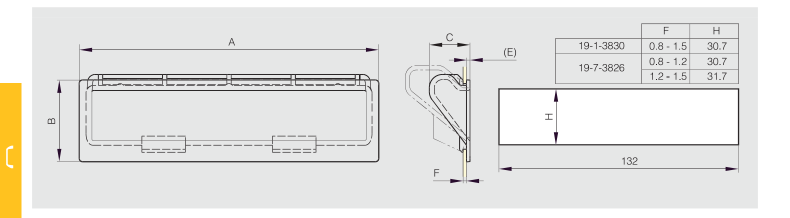
Découpe 132 x 30.7 pour 19-1-3830 avec épaisseur de tôle de 0.8 à 1.5 mm et pour 19-7-3826 avec épaisseur de tôle de 0.8 à 1.2 mm.



Découpe 132 x 31.7 pour 19-7-3826 avec épaisseur de tôle de 1.2 à 1.5 mm.

Référence	Matière	Finition	Α	В	С	E	Poids (g)
19-1-3830	ABS	noir	137.4	37.4	18.6	1.6	30
19-7-3826	polyamide	noir	140	36	30	2.0	32







www.pinet-industrie.com



Poignées à encastrer fixation par clips

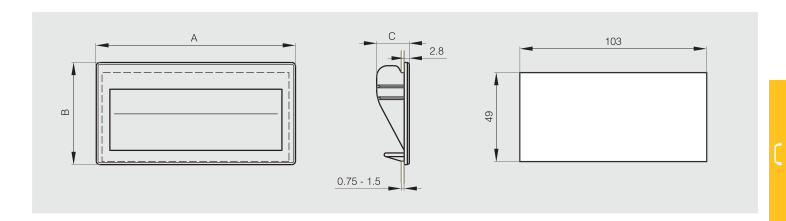
Poignée cuvette à encastrer par clips 110 x 56.3 mm

Pour épaisseur de tôle : 0.75 mm à 1.5 mm. Fixation par clips métalliques fournis.



Référence	Matière	Finition	Α	В	С	Poids (g)
19-7-3688	ABS	noir	110	56.3	18	32





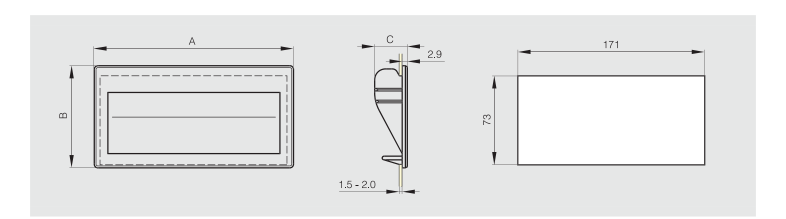
Poignée cuvette à encastrer par clips 187 x 79 mm

Pour épaisseur de tôle : 1.5 mm à 2 mm. Fixation par clips métalliques fournis.



Référence	Matière	Finition	Α	В	С	Poids (g)
19-7-3689	ABS	noir	187	79	22	85







www.pinet-industrie.com Catalogue 022