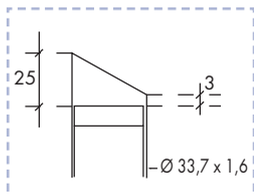


SOMMAIRE

Poignée de tirage.....	8
Poignée sur rosace ou plaque.....	43
Rosace et condamnation	53
Poignée d'ameublement.....	57
Butée de porte	73

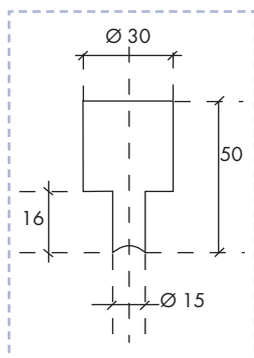
ACCESSOIRES ET FIXATIONS



Désignation	Réf.
Lot de 4 bouchons à 55°, inox 316L, pour poignée bâton maréchal, Ø 33,7 mm	9BIB



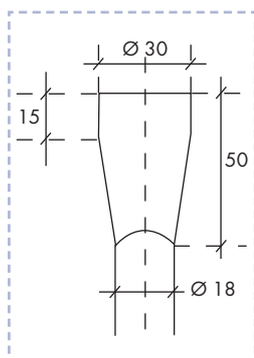
Désignation	Réf.
Moletage sur tube inox, Ø 26 mm, lg. 200 maxi	MOLT26
Moletage sur tube inox, Ø 33,7 mm, lg. 200 maxi	MOLT33
Moletage sur tube inox, Ø 42,4 mm, lg. 200 maxi	MOLT42



Désignation	Réf.
Lot de 4 entretoises, inox 316L, double diamètre pour poignée bâton maréchal, Ø 33,7 ou 42,4 mm	ENTDD



Désignation	Réf.
Lot de 2 rosaces Ø 55 mm, ép. 8 mm, inox pour entretoise Ø 30 mm	MSRI
Lot de 2 rosaces Ø 55 mm, ép. 8 mm, LAITON pour entretoise Ø 30 mm	MSRL



Désignation	Réf.
Lot de 4 entretoises, inox 316L, coniques pour poignée bâton maréchal, Ø 33,7 ou 42,4 mm	ENTC



Désignation	Réf.	Ø
Rondelle PVC translucide, trou Ø 8,2 (par 100 pièces)	R22	22
	R25	25
	R30	30
	R34	34

Autres dimensions sur demande

ACCESSOIRES ET FIXATIONS

Détail de fixation pour montage double



MDA - MDB



MDV

Désignation	Réf.
Montage sur porte alu sans limite d'épaisseur	MDA
Montage sur porte verre sans limite d'épaisseur	MDV
Montage sur porte bois sans limite d'épaisseur	MDB

Détail de fixation pour montage simple traversant



Désignation	Réf.
Lot de 2 cabochons, Ø 30 mm, INOX brossé	MSE710IN
Lot de 2 cabochons, Ø 30 mm, RAL à définir	MSE710R
Lot de 2 cabochons, Ø 30 mm, LAITON	MSE71001
Lot de 2 cabochons, Ø 30 mm, ALU AS	MSE71003

(avec bague nylon)

Détail de fixation pour montage simple non traversant (porte alu)



Désignation	Réf.
Montage simple non traversant sur insert M8	MSF

Détail de fixation pour montage simple non traversant (porte bois)



Désignation	Réf.
Montage simple non traversant sur insert M8	MSF

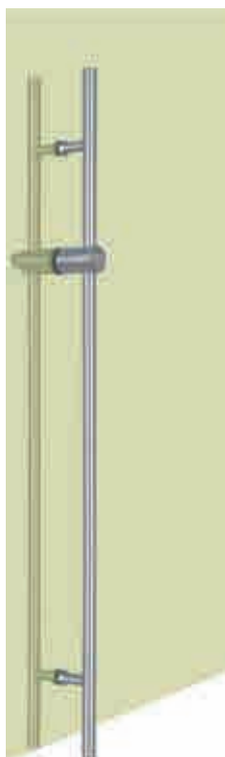


Désignation	Réf.
Bague d'appui mâle/femelle (par 50 pièces)	BAGUE

POIGNÉE DE TIRAGE

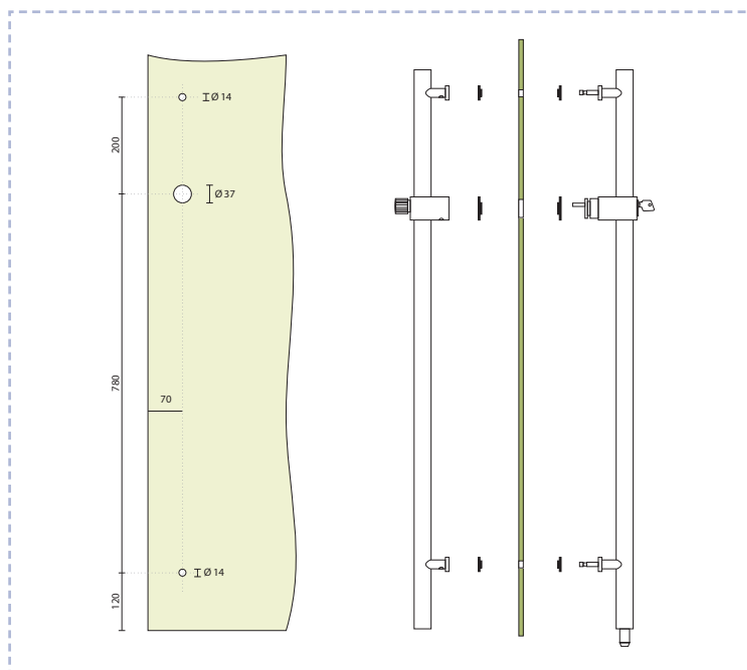
POIGNÉE SERRURE

Ø 25



FINITIONS

Inox 304L brossé



Description	Réf.
Paire de poignées, serrure Ø 25 mm, Lg. 1 235 mm, entraxes 200 et 780 mm, avec cylindre européen, verrouillage extérieur et bouton intérieur. Gâche de sol comprise	07101

Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

BÂTON MARÉCHAL BOIS

Ø 42



ESSENCES

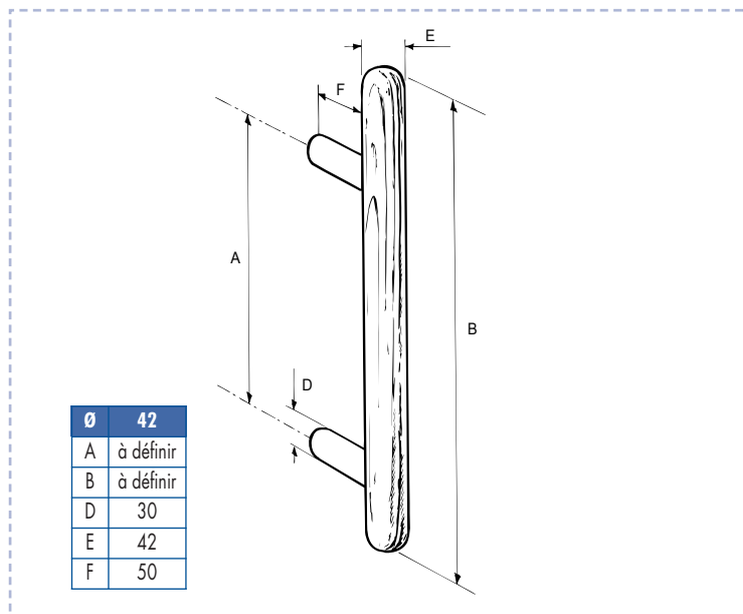
Chêne/Hêtre/Frêne (teinte : clair ou foncé)
Autres sur demande

ENTRETOISES

- Laiton

- Inox

Longueur du bâton	Réf.
200 à 350 mm	9135B
351 à 550 mm	9155B
551 à 1050 mm	91050B
1051 à 1150 mm	91150B
1151 à 1350 mm	91350B
1351 à 1550 mm	91550B
1551 à 1850 mm	91650B
1851 à 2000 mm	91750B
+ de 2001 mm	91850B



Ø	42
A	à définir
B	à définir
D	30
E	42
F	50

Fabrication sur mesure



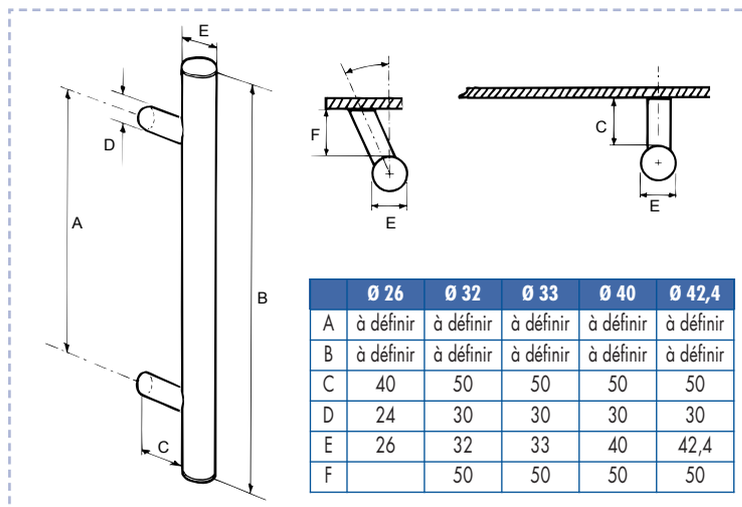
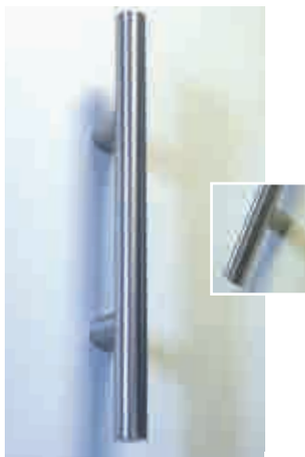
Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.
Entretoise inox supplémentaire pour 1 paireESL
Entretoise laiton supplémentaire pour 1 paireESL
Support de desaxage inox pour 1 paireSDI
Support de desaxage laiton pour 1 paireSDL

Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

BÂTON MARÉCHAL

Ø 21-26-32-33-40-42,4



FINITIONS

Aluminium anodisé : naturel
 Inox 316 L : poli miroir
 Inox 316 L : brossé mat
 Aluminium : époxy Ral
 Laiton : poli brillant



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
 Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Fabrication sur mesure

Longueur de tube	Laiton massif poli brillant		Epoxy Ral		Inox poli brillant ou brossé G. 220				Anodisé naturel	
	Ø 32	Ø 40	Ø 33	Ø 40	Ø 21	Ø 26	Ø 33	Ø 42,4	Ø 33	Ø 40
De 200 à 400 mm	92500L	9425L	925A	9425AS	2192500I	2692500I	92500I	9425I	92500A	9425A
De 401 à 800 mm	93500L	9435L	935A	9435AS	2193500I	2693500I	93500I	9435I	93500A	9435A
De 801 à 1200 mm	94500L	9445L	945A	9445AS	2194500I	2694500I	94500I	9445I	94500A	9445A
De 1201 à 1600 mm	95500L	9455L	955A	9455AS	2195500I	2695500I	95500I	9455I	95500A	9455A
De 1601 à 2000 mm	96500L	9465L	965A	9465AS	2196500I	2696500I	96500I	9465I	96500A	9465A
+ de 2001 mm	97500L	9475L	975A0	9475AS	2197500I	2697500I	97500I	9475I	97500A	9475A
Support de désaxage pour une paire	SDL	SDL	SDA	SDA			SDI	SDI	SDA	SDA
Entretoise supplémentaire pour une paire	ESL	ESL	ESA	ESA	ESI	ESI	ESI	ESI	ESA	ESA



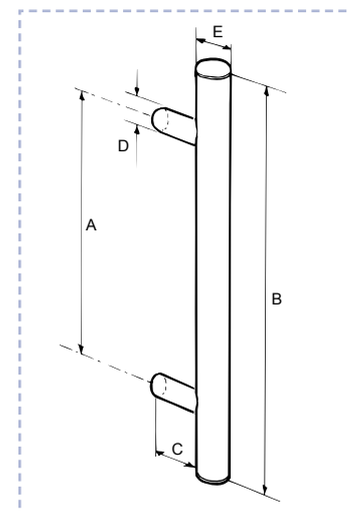
Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

BÂTON MARÉCHAL INOX 304

Ø 20-25-30-35-40



ø E/D	Entraxe A	Saillie C	Hauteur B	Réf.
20	200	55	350	IN0728620350
20	250	55	400	IN0728620400
20	300	55	450	IN0728620450
20	450	55	600	IN0728620600
20	550	55	700	IN0728620700
25	250	62	400	IN0728625250
25	300	62	450	IN0728625300
25	450	62	600	IN0728625450
25	600	62	750	IN0728625600
25	900	62	1050	IN0728625900
25	1800	62	1950	IN07286251800
30	300	65	450	IN0728630300
30	350	65	500	IN0728630350
30	450	65	600	IN0728630450
30	600	65	750	IN0728630600
30	900	65	1050	IN0728630900
30	1800	65	1950	IN07286301800
35	450	73	600	IN0728635450
35	600	73	750	IN0728635600
35	900	73	1050	IN0728635900
35	1800	73	1950	IN07286351800
40	600	75	750	IN0728640600
40	900	75	1050	IN0728640900
40	1800	75	1950	IN07286401800



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
 Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.
 Pour Ø 20 sur verre, prévoir un Ø 10.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

FINITIONS

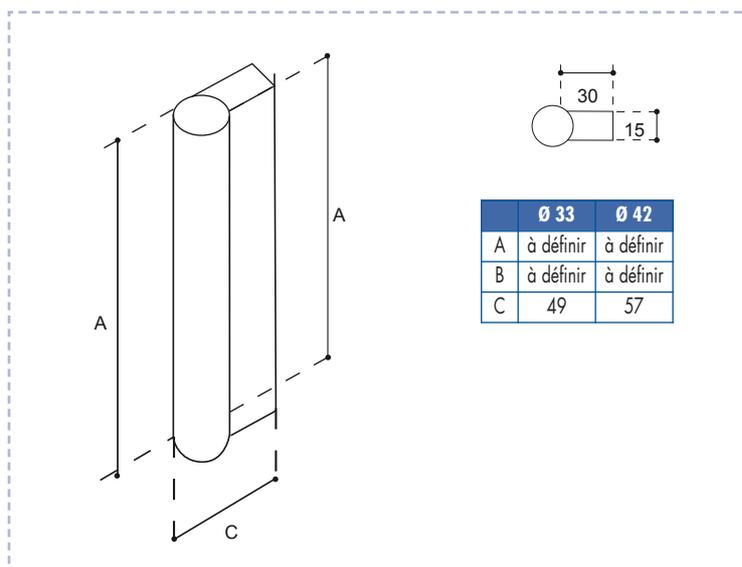
Paire de poignée Inox AISI 304.
 Finition brossé.

D = E

POIGNÉE DE TIRAGE

POIGNÉE ANTI-PRÉHENSION

Ø 33-42



FINITIONS

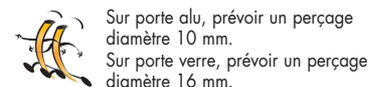
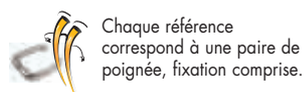
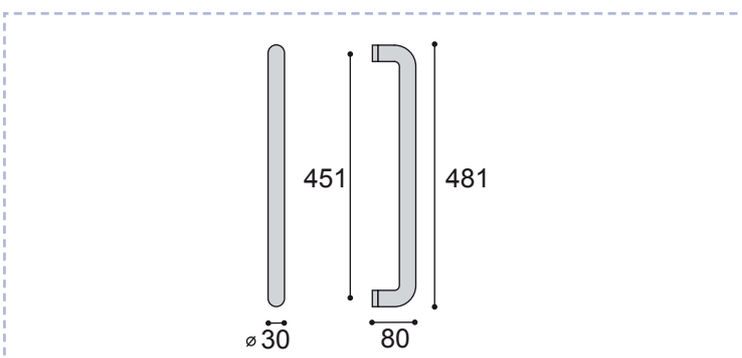
Inox 304L brossé.
Chaque référence correspond à une poignée. Cette poignée est préconisée pour un montage côté extérieur (assemblage par paire avec poignée bâton Maréchal) (page 7).



Longueur de tube	Inox brossé G220	
	Ø 33	Ø 42
de 200 à 400 mm	92500IAP	9425IAP
de 401 à 800 mm	93500IAP	9435IAP
de 801 à 1 200 mm	94500IAP	9445IAP
de 1 201 à 1 600 mm	95500IAP	9455IAP

POIGNÉE MÉTHACRYLATE

Ø 30



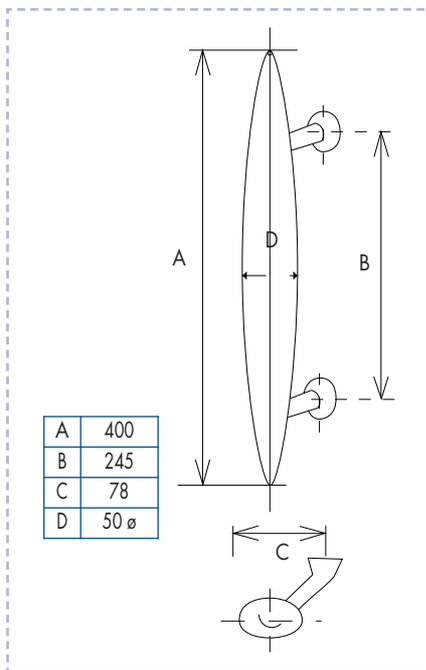
MATÉRIAU

Méthacrylate

Désignation	Finition	Réf.
Paire de poignée méthacrylate	Transparent	3086TR1
	Rouge	3086TS1
	Vert	3086TV1
	Bleu	3086TB1
Fixation double pour porte ép. 5/25		PF045
Fixation double pour porte ép. 25/55		PF075

POIGNÉE DE TIRAGE

POIGNÉE IGSTAR



MOPLEN

Nom commercial d'un type de POLYPROPYLENE.

Caractéristiques :

Matériau thermoplastique ayant de très bonnes propriétés mécaniques et antistatiques, poids spécifique limité. Il résiste aux agents chimiques, à l'abrasion et aux hautes températures (il fond à 136°C). On l'utilise également comme matériau de conditionnement dans les secteurs alimentaire ou pharmaceutique.

Couleur :

Incolore, il se présente translucide. Il a une excellente transparence et permet d'obtenir un très bon brillant superficiel.

 Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.

 Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

FINITIONS

Poignée en Moplen
Blanc opalin
Orange opalin
Bleu opalin
Vert opalin

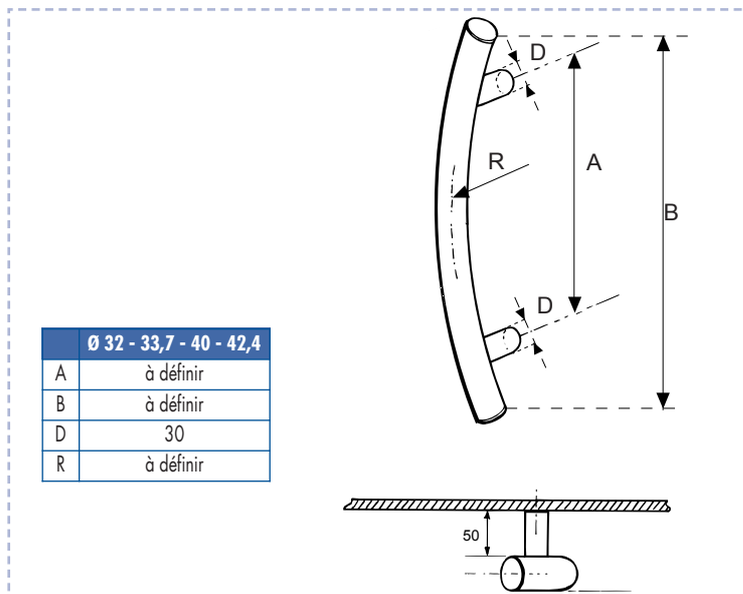
Réf.

03087

Supports en métal moulé sous pression : chromé brillant

BÂTON MARÉCHAL CINTRÉE

Ø 32-33,7-40-42,4



FINITIONS

Inox 316L : poli miroir
Laiton massif : poli brillant
Aluminium époxy Ral

Inox 316L : brossé mat
Aluminium anodisé naturel

Longueur de tube	Inox		Laiton		Aluminium
	Ø 33,7	Ø 42,4	Ø 32	Ø 40	Ø 40
De 200 à 400 mm	92500IC	9425C	92500LC	9425LC	9425AC
De 401 à 800 mm	93500IC	9435C	93500LC	9435LC	9435AC
De 801 à 1200 mm	94500IC	9445C	94500LC	9445LC	9445AC
De 1201 à 1600 mm	96500IC	9465C	96500LC	9465LC	9465AC
De 1601 à 2000 mm	97500IC	9475C	97500LC	9475LC	9475AC
+ de 2001 mm	98500IC	9485C	98500LC	9485LC	9485AC

 Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.

 Fabrication sur mesure

 Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

MONOBLOC CINTRÉE

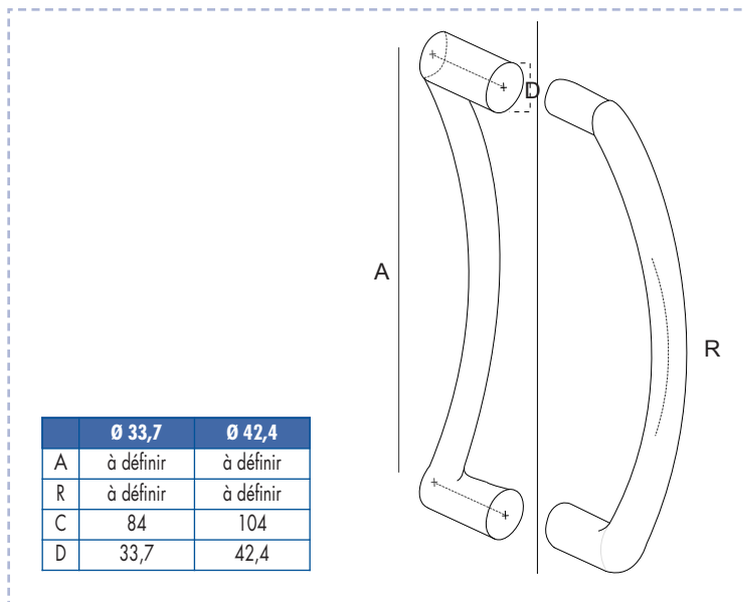
Ø 33,7-42,4



FINITIONS

Inox 316 L : poli miroir
Inox 316 L : brossé mat

Entraxe	Inox	
	Ø 33,7	Ø 42,4
De 200 à 400 mm	93303	93304
De 401 à 500 mm	935030	935040
De 501 à 700 mm	93703	93704
De 701 à 1000 mm	93803	93804
De 1001 à 1500 mm	93903	93904
De 1501 à 2000 mm	932030	93204
+ de 2001 mm	93603	93604
Finition miroir le Mètre Linéaire	MML	MML



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Fabrication sur mesure



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

STYLE 1

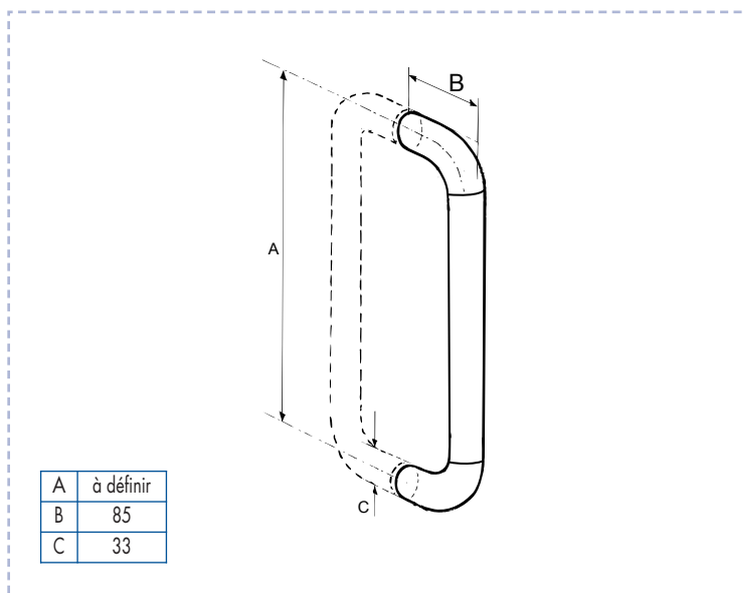
Ø 33



FINITIONS

Aluminium : époxy Ral
Aluminium anodisé naturel
Laiton : poli brillant

Entraxe	Tube et coude		
	Laiton	Epoxy	Anodisé
De 200 à 800 mm	910010	910010AZ	910010A
De 801 à 1000 mm	930010	930010AZ	930010A



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Fabrication sur mesure

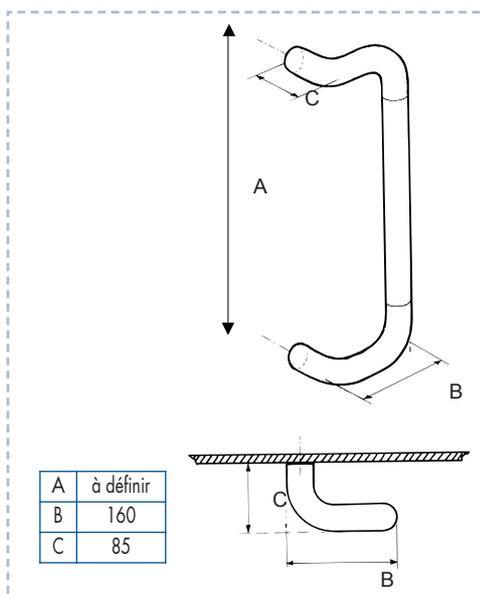


Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

STYLE 2

Ø 33



FINITIONS

Aluminium : époxy Ral
 Aluminium anodisé naturel
 Laiton : poli brillant

Entraxe	Tube et coude		
	Laiton	Epoxy	Anodisé
De 200 à 800 mm	910020	910020AZ	910020A
De 801 à 1000 mm	930020	930020AZ	930020A

Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
 Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Fabrication sur mesure

TUBULAIRE STYLE 3

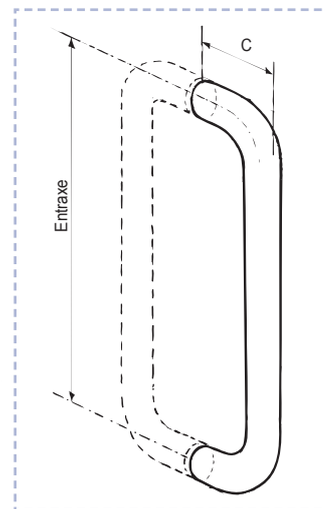
Ø 14-16-19-21-25-30-33,7-35-42,4



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
 Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



FINITIONS

Pour Ø 42,4 : Inox époxy Ral
 Pour Ø 14, 16, 19, 25, 30, 35 : Inox 304L brossé
 Pour Ø 21, 33,7, 42,4 : Inox 316L brossé mat



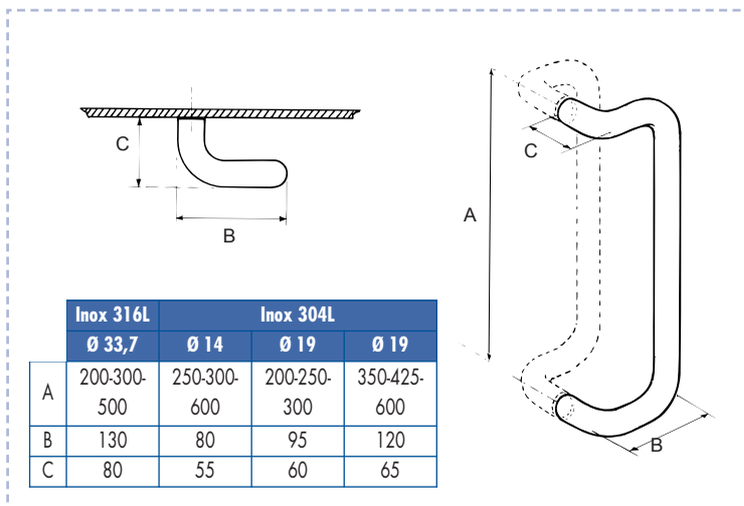
Fabrication sur mesure

Entraxe	Ø	Inox 304L brossé					Inox 316L brossé				Epoxy RAL	
		14	16	19	25	30	35	20	21	33,7	42,4	42,4
	C	58	60	63	70	85	90	70	70	70	85	105
150		IN0720714150	IN0720716150	IN0720719150								
200			IN0720716200	IN0720719200					910403	9200PM		
250		IN0720714250	IN0720716250	IN0720719250	IN0720725250	IN0720730250						
300		IN0720714300	IN0720716300	IN0720719300	IN0720725300				920403	9300PM		
350						IN0720730350						
400									930403	9400PM		
425			IN0720716425	IN0720719425	IN0720725425	IN0720730425	IN0720735425					
600		IN0720714600	IN0720716600	IN0720719600	IN0720725600	IN0720730600	IN0720735600		950403	9600PM		
1250					IN07207251250	IN07207301250	IN07207351250					
de 100 à 500											94025	94025R
de 501 à 1000											94210	94210R
de 601 à 1000									960403	9700PM		
de 1001 à 1500									970403	9800PM	94215	94215R
de 1501 à 2000									980403	9900PM	94220	94220R
+ de 2001									990403	1000PM	94230	94230R

POIGNÉE DE TIRAGE

STYLE 5

Ø 14-19-25-30-33,7-35



FINITIONS

Pour Ø 33,7
Inox 316 L : poli miroir
Inox 316 L : brossé mat

Pour Ø 14-19-25-30-35
Inox 304 L : brossé mat

Entraxe	Inox 304L					Inox 316L	
	Ø 14	Ø 19	Ø 25	Ø 30	Ø 35	Ø 33,7	Ø 33,7
						miroir	brossé
200		IN0728719200				92005PB	92005PM
250	IN0728714250	IN0728719250					
300	IN0728714300	IN0728719300	IN0728725300	IN0728730300		93005PB	93005PM
350		IN0728719350	IN0728725350	IN0728730350			
425		IN0728719425	IN0728725425	IN0728730425	IN0728735425		
500						95005PB	95005PM
600	IN0728714600	IN0728719600	IN0728725600	IN0728730600	IN0728735600		
1 250				IN07287301250	IN07287351250		



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



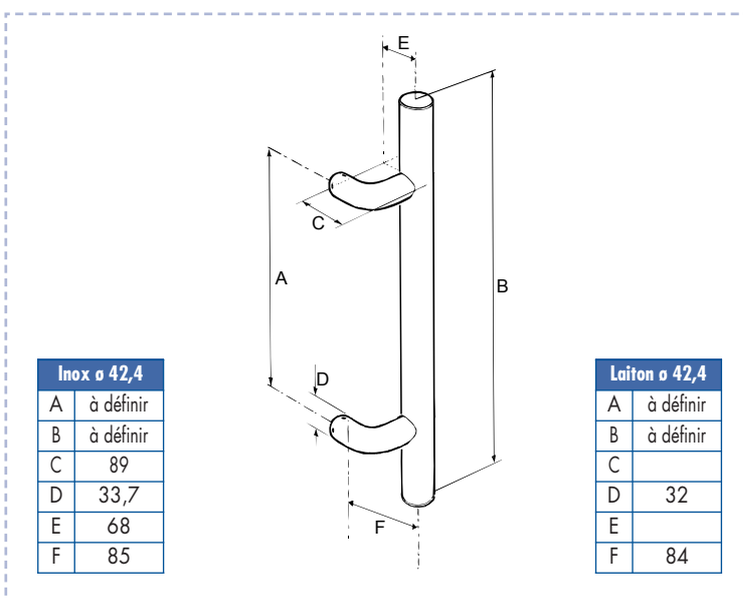
Fabrication sur mesure



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

STYLE 6

Ø 40-42,4



FINITIONS

Inox 316 L : brossé mat
Laiton : poli brillant

Longueur de tube	Inox	Laiton
	ø 42,4	ø 40
De 200 à 400 mm	942516	942516L
De 401 à 800 mm	943516	943516L
De 801 à 1200 mm	944516	944516L
De 1201 à 1600 mm	945516	945516L
De 1601 à 2000 mm	946516	946516L
+ de 2001 mm	947516	947516L
Coude supplémentaire pour une paire	CSI	CSL



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



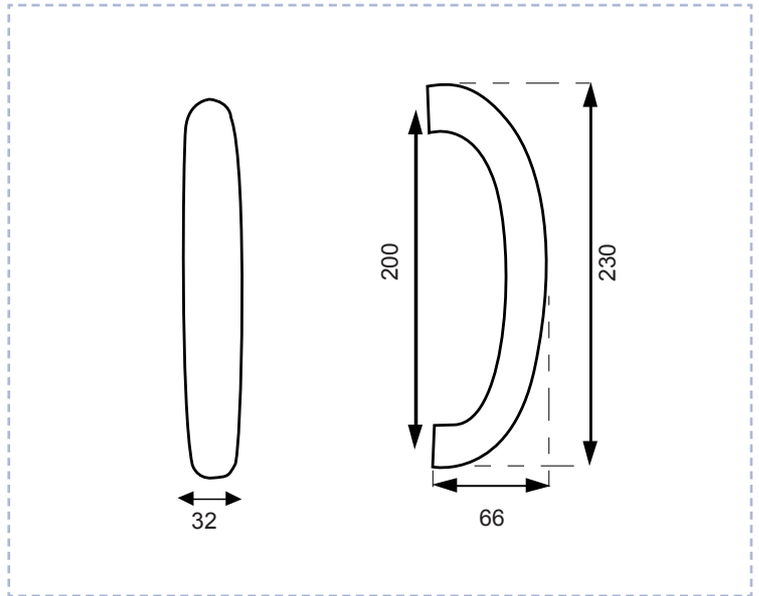
Fabrication sur mesure



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

STYLE 7



FINITIONS

Aluminium : brillant
 Aluminium : anodisé
 Laiton : poli brillant

Finition	Réf.
Aluminium brillant	03095A
Aluminium anodisé	03095AS
Laiton	03095L

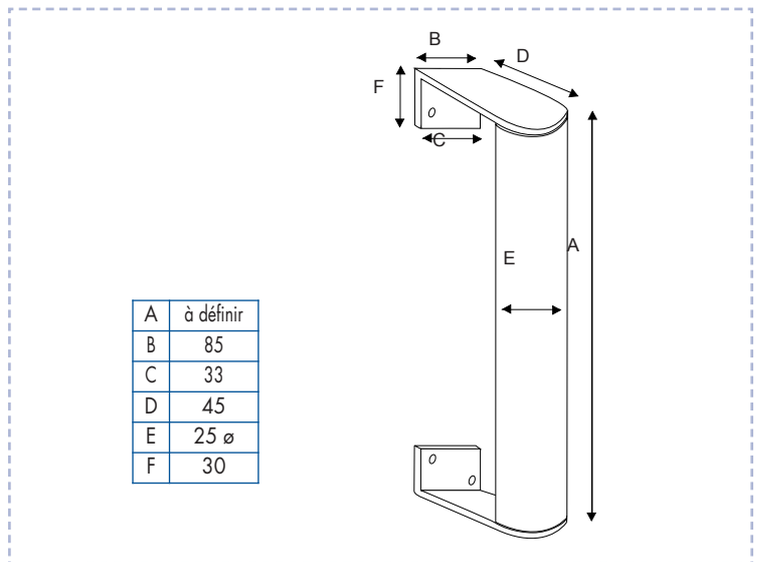


Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
 Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

STYLE 8



FINITIONS

Inox brossé
 Laiton poli brillant
 Laiton chromé brillant

Longueur	Référence		
	Inox brossé mat	Laiton poli	Laiton chromé
200 mm	BM25200IB	BM25200LP	BM25200LC
250 mm	BM25250IB	BM25250LP	BM25250LC
300 mm	BM25300IB	BM25300LP	BM25300LC
400 mm	BM25400IB	BM25400LP	BM25400LC
500 mm	BM25500IB	BM25500LP	BM25500LC



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

Ø 32

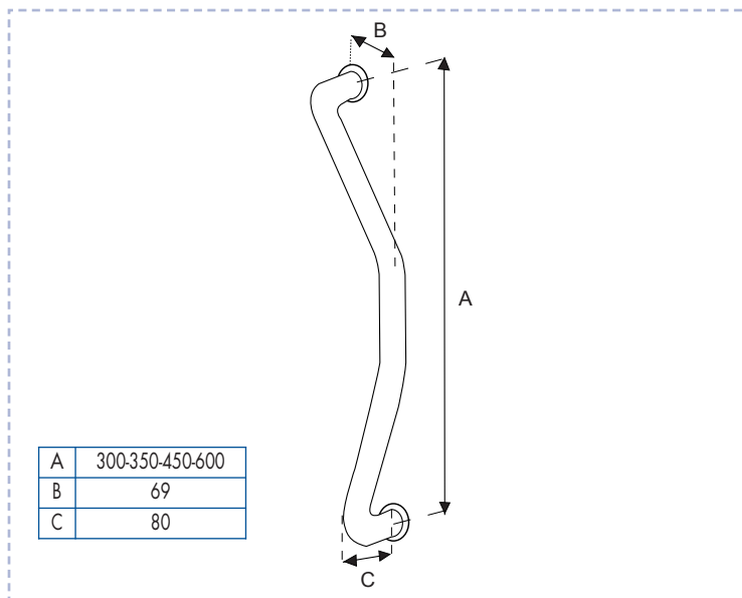
STYLE 10



FINITIONS

Inox 304L : brossé mat

Entraxe	Référence
300 mm	C1232
350 mm	C1432
450 mm	C1832
600 mm	C2432



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

ANGULAIRE

Ø 16-19-25-30-35-40-42,4

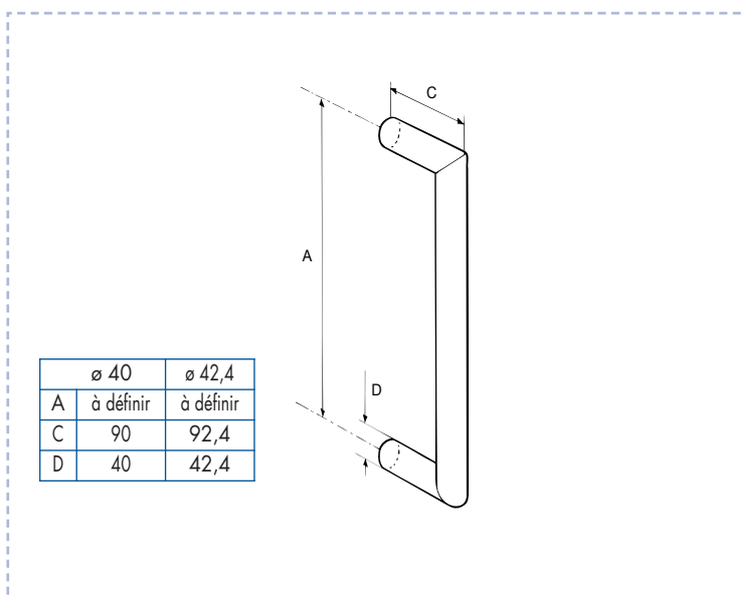


FINITIONS

Pour Ø 16, 19, 25, 30, 35 : Inox 304L brossé mat

Pour Ø 40 : Laiton poli brillant

Pour Ø 42,4 : Inox 316L, brossé mat



Entraxe	Inox 304L brossé				
	ø 16	ø 19	ø 25	ø 30	ø 35
150		IN0720419150			
200		IN0720419200			
250	IN0720416250	IN0720419250	IN0720425250		
300	IN0720416300	IN0720419300	IN0720425300		
350				IN0720430350	
425	IN0720416425	IN0720419425	IN0720425425	IN0720430425	IN0720435425
600	IN0720416600	IN0720419600	IN0720425600	IN0720430600	IN0720435600
1250			IN07204251250	IN07204301250	IN07204351250

Entraxe	Laiton	Inox 316L
	ø 40	ø 42,4
De 100 à 300	PA30L	PA30I
De 301 à 500	PA50L	PA50I
De 501 à 1000	PA60L	PA60I
De 1001 à 1500	PA70L	PA70I
De 1501 à 2000	PA80L	PA80I
+ de 2001	PA90L	PA90I



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.



Fabrication sur mesure

POIGNÉE DE TIRAGE

DEMI-ROND

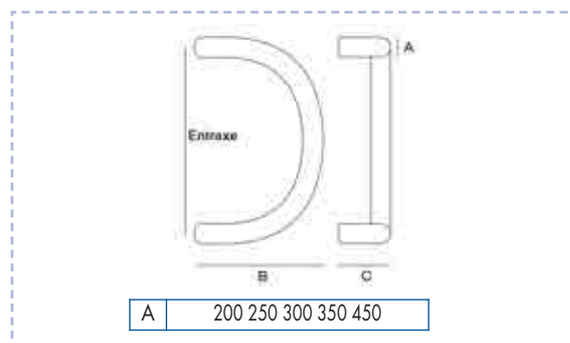
Ø 19-25-30-35



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.



FINITIONS

Inox 316 L : brossé mat
304 L : brossé mat

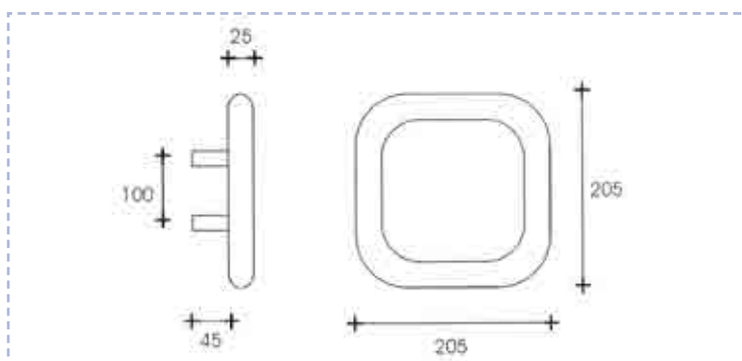
Entraxe	B	C	Inox 316L	Inox 304L			
			Brossé mat	Brossé mat			
			Ø 33,7	Ø 19 B = 190 C = 60	Ø 25 B = 215 C = 63	Ø 30 B = 230 C = 70	Ø 35 B = 250 C = 85
200 mm	260	83	9200RM				
250 mm	310	83	9250RM				
300 mm	360	83	9300RM	IN0728819300	IN0728825300	IN0728830300	IN0728835300
350 mm	410	83	9350RM				
450 mm	460	83	9450RM				

STYLE 11

Ø 25



Entraxe	Référence
100 mm	299/25



Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 12 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

FINITIONS

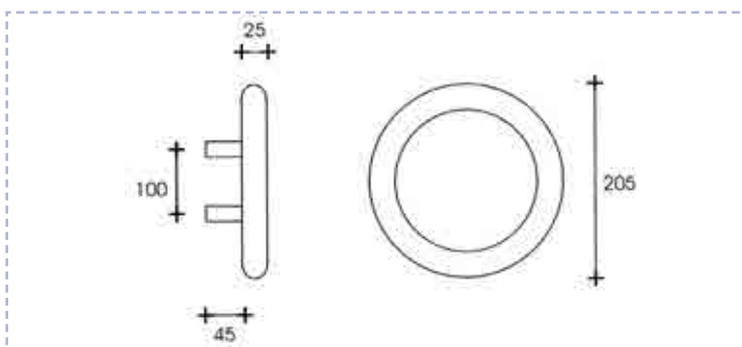
Inox 304L : brossé mat

STYLE 12

Ø 25



Entraxe	Référence
100 mm	300/25



Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 12 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

FINITIONS

Inox 304L : brossé mat

POIGNÉE DE TIRAGE

DEMI-RONDE DROITE

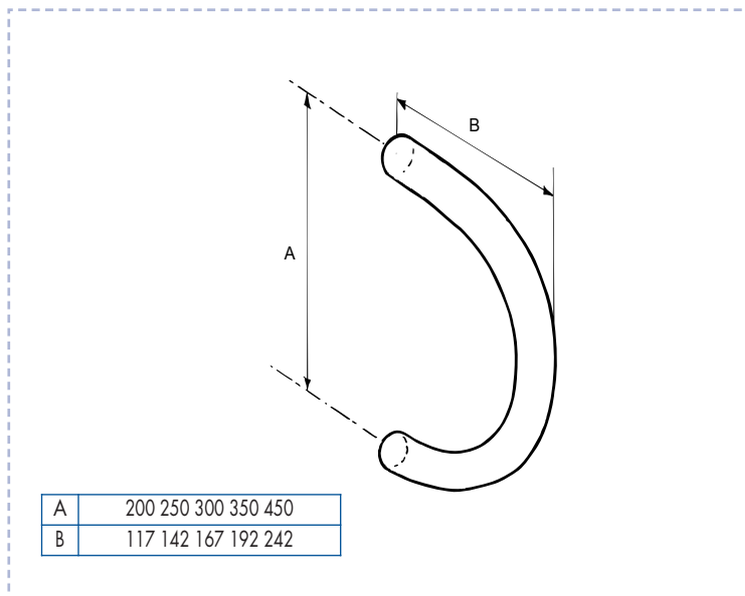
Ø 33,7



FINITIONS

Inox 316 L : poli miroir
Inox 316 L : brossé mat

Entraxe	Inox brossé 316L	Inox miroir 316L
	Ø 33,7	Ø 33,7
200 mm	92051B	92051M
250 mm	92501B	92501M
300 mm	93001B	93001M
350 mm	93501B	93501M
450 mm	94501B	94501M



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

DEMI-RONDE

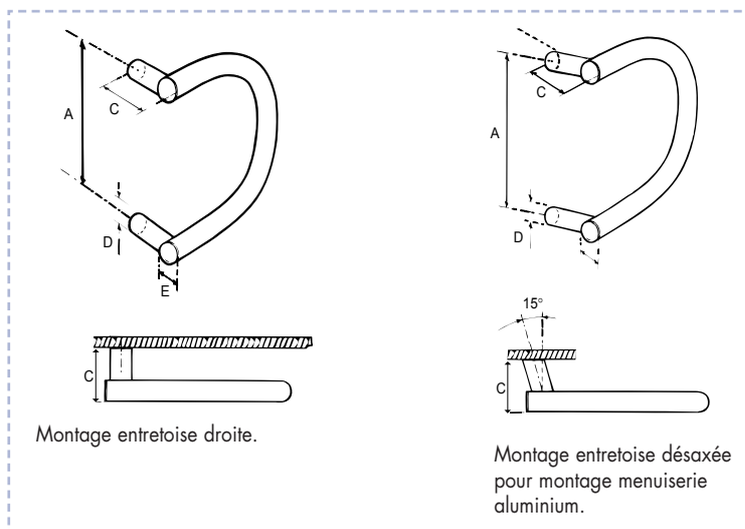
Ø 33-42-32-40



FINITIONS

Laiton : poli brillant
Inox 316 L : brossé mat

	Inox Ø 33	Inox Ø 42	Laiton Ø 32	Laiton Ø 40
200 mm	920000			
250 mm	925000			
300 mm	930000	930004I	930000L	930004L
350 mm	935000	935004I	935000L	935004L
450 mm	945000	945004I	945000L	945004L
Support de désaxage pour 1 paire conseillé pour montage sur menuiserie alu de faible largeur.	SD	SD	SD	SD



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.

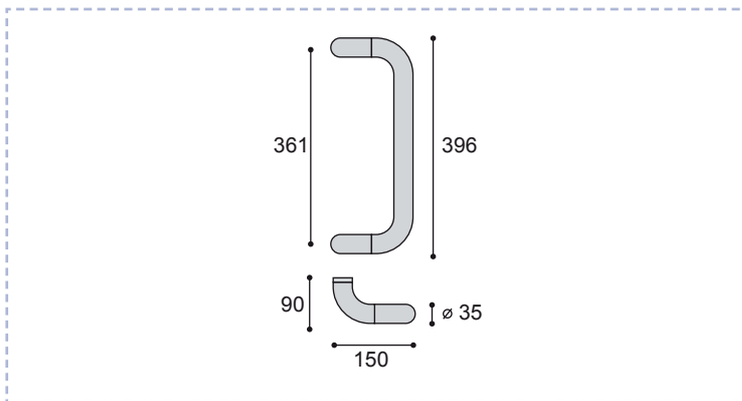


Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

POIGNÉE MÉTAL/CAIR

Ø 35



MATÉRIAU

Acier inox, miroir.
Laiton poli.
Poignée en cuir noire.

Désignation	Finition	Réf.
Paire de poignée inox/cuir	Inox miroir/cuir noir	2990
	Laiton poli/cuir noir	3990
Fixation double pour porte ép. 5/20		PQ072
Fixation double pour porte ép. 30/50		PQ100
Fixation double pour porte ép. 50/70		PQ120



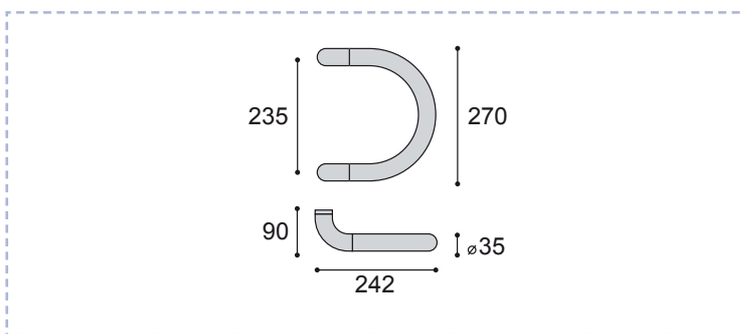
Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE MÉTAL/CAIR

Ø 35



MATÉRIAU

Acier inox, miroir.
Laiton poli.
Poignée en cuir noire.

Désignation	Finition	Réf.
Paire de poignée inox/cuir	Inox miroir/cuir noir	2991
	Laiton poli/cuir noir	3991
Fixation double pour porte ép. 5/20		PQ072
Fixation double pour porte ép. 30/50		PQ100
Fixation double pour porte ép. 50/70		PQ120



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

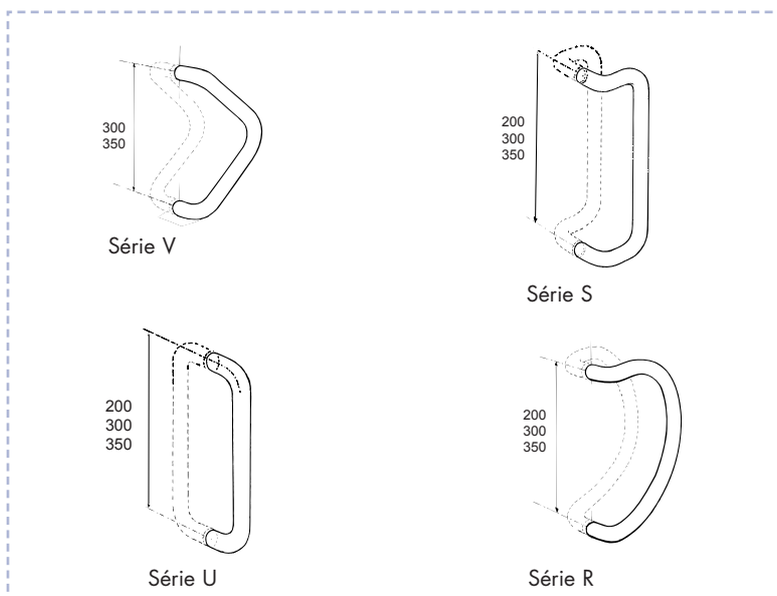
POIGNÉE DE TIRAGE

MONOBLOC



FINITIONS

Aluminium : anodisé naturel, aluminium : époxy Ral
 Inox 316L - 304L : brossé
 Laiton : poli brillant



SÉRIE V Ø 30

Série V	Ø	B	H	Inox 316L	Alu	Alu	Alu	Laiton
Entraxe				Brossé	Anodisé naturel	RAL à définir	RAL 9005/9010	Poli brillant
300	30	159	85	PI300V	PA300V	PA300VRAL	PA300VBN	PL300V
350	30	184	85	PI350V	PA350V	PA350VRAL	PA350VBN	PL350V

SÉRIE S Ø 30

Série S	Ø	B	H	Inox 316L	Alu	Alu	Alu	Laiton
Entraxe				Brossé	Anodisé naturel	RAL à définir	RAL 9005/9010	Poli brillant
200	30	145	85	PI200S	PA200S	PA200SRAL	PA200SBN	PL200S
300	30	145	85	PI300S	PA300S	PA300SRAL	PA300SBN	PL300S
350	30	145	85	PI350S	PA350S	PA350SRAL	PA350SBN	PL350S

SÉRIE U Ø 30

Série U	Ø	B	H	Inox 316L	Alu	Alu	Alu	Laiton
Entraxe				Brossé	Anodisé naturel	RAL à définir	RAL 9005/9010	Poli brillant
200	30	145	85	PI200U	PA200U	PA200URAL	PA200UBN	PL200U
300	30	145	85	PI300U	PA300U	PA300URAL	PA300UBN	PL300U
350	30	145	85	PI350U	PA350U	PA350URAL	PA350UBN	PL350U

SÉRIE R Ø 19-25-30-35

Série U	Ø	B	H	Inox 304L	Inox 316L	Alu	Alu	Alu	Laiton
Entraxe				Brossé mat	Brossé mat	Anodisé naturel	RAL à définir	RAL 9005/9010	Poli brillant
300	19	190	60	IN0728819300					
300	25	215	63	IN0728825300					
300	30	230	70	IN0728830300					
300	35	250	85	IN0728835300					
200	30	170	85		PI200R	PA200R	PA200RRAL	PA200RBN	PL200R
300	30	225	85		PI300R	PA300R	PA300RRAL	PA300RBN	
350	30	245	85		PI350R	PA350R	PA350RRAL	PA350RBN	

Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
 Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.
 Pour le Ø 19 mm prévoir trous Ø 10 mm sur alu et verre.

Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

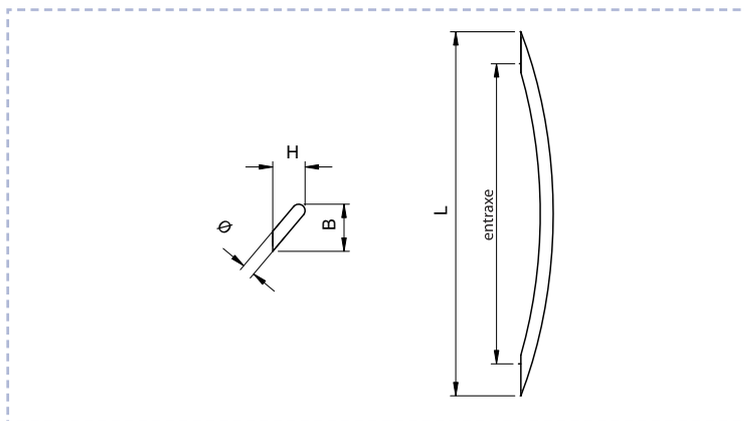
POIGNÉE DE TIRAGE

MONOBLOC SÉRIE 2100

Ø 25-30



Entraxe	Ø	B	H	Inox brossé 316	Inox PVD
350	25	106	75	212535 (09)	
500	25	106	75	212550 (09)	
700	25	106	75	212570 (09)	
350	30	110	75	213035 (09)	(15)
500	30	110	75	213050 (09)	(15)
700	30	110	75	213070 (09)	(15)



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



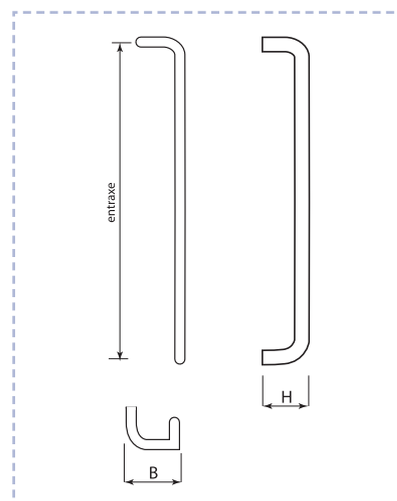
Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

MONOBLOC SÉRIE 2800

Ø 35



Entraxe	Saillie H	Largeur B	Aluminium	Inox	Laiton
950	85 mm	155 mm	PA95028	PI95028	PL95028
1200	85 mm	155 mm	PA120028	PI120028	PL120028



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

FINITIONS

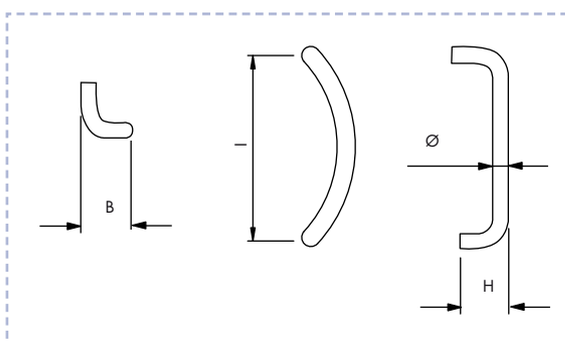
Tube aluminium anodisé : naturel
Tube aluminium : époxy RAL
Tube inox 316L : brossé ou Miroir
Tube laiton : poli brillant

MONOBLOC SÉRIE 2900

Ø 20-30-35



Entraxe	Ø	B	H	Inox brossé 316	Inox PVD	Alu ASI	Alu RAL
250	20	60	65	292025 (09)	(15)		
250	30	62	85	293030 (09)	(15)	(04)	(R)
350	30	98	85	293035 (09)	(15)	(04)	(R)
500	30	118	85	293050 (09)	(15)	(04)	(R)
250	35	67	85	293525 (09)	(15)	(04)	(R)
350	35	103	85	293535 (09)	(15)	(04)	(R)
500	35	123	85	293550 (09)	(15)	(04)	(R)



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm. Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm (pour diamètre 20, trou Ø 10).



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

MONOBLOC SÉRIE 3000

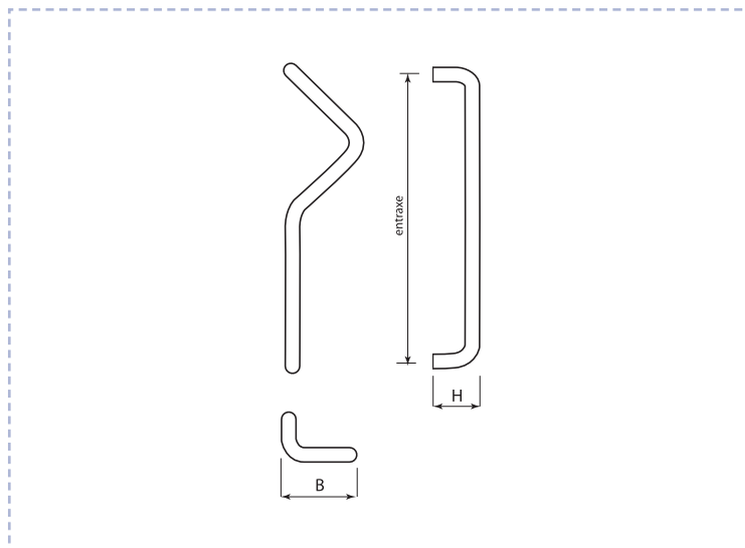
Ø 35



FINITIONS

Tube aluminium anodisé : naturel
 Tube aluminium : époxy RAL
 Tube inox 316L : brossé ou Miroir
 Tube laiton : poli brillant

Entraxe	Saillie H	Largeur B	Aluminium	Inox	Laiton
650	85 mm	170 mm	PA65030	PI65030	PL65030



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
 Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

MONOBLOC SÉRIE 3300

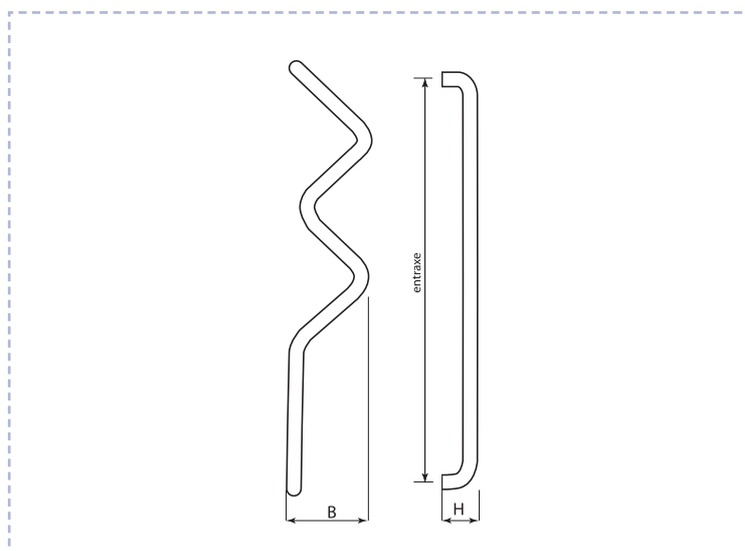
Ø 35



FINITIONS

Tube aluminium anodisé : naturel
 Tube aluminium : époxy RAL
 Tube inox 316L : brossé ou Miroir
 Tube laiton : poli brillant

Entraxe	Saillie H	Largeur B	Aluminium	Inox	Laiton
950	85 mm	170 mm	PA95033	PI95033	PL95033



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm. Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.

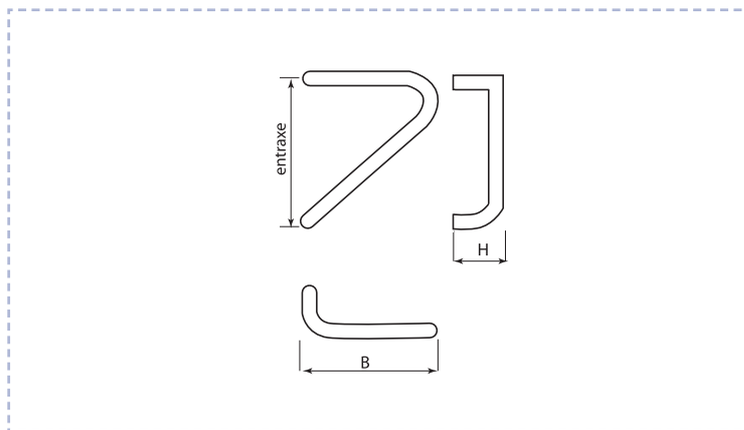


Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

MONOBLOC SÉRIE 3400

Ø 25-30-35



FINITIONS

Tube aluminium anodisé : naturel
 Tube aluminium : époxy RAL
 Tube inox 316L : brossé ou Miroir
 Tube laiton : poli brillant



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
 Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.

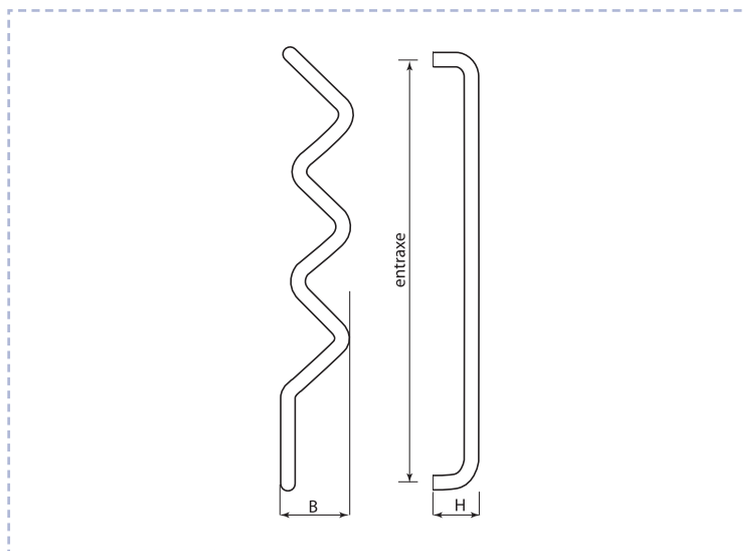


Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

Entraxe	Ø	Saillie H	Largeur B	Aluminium	Inox	Laiton
200	25	70 mm	170 mm	PA2003425	PI2003425	PL2003425
320	30	85 mm	275 mm	PA3203430	PI3203430	PL3203430
320	35	85 mm	280 mm	PA3203435	PI3203435	PL3203435

MONOBLOC SÉRIE 3500

Ø 35



FINITIONS

Tube aluminium anodisé : naturel
 Tube aluminium : époxy RAL
 Tube inox 316L : brossé ou Miroir
 Tube laiton : poli brillant



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm. Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

Entraxe	Saillie H	Largeur B	Aluminium	Inox	Laiton
1200	85 mm	172 mm	PA120035	PI120035	PL120035

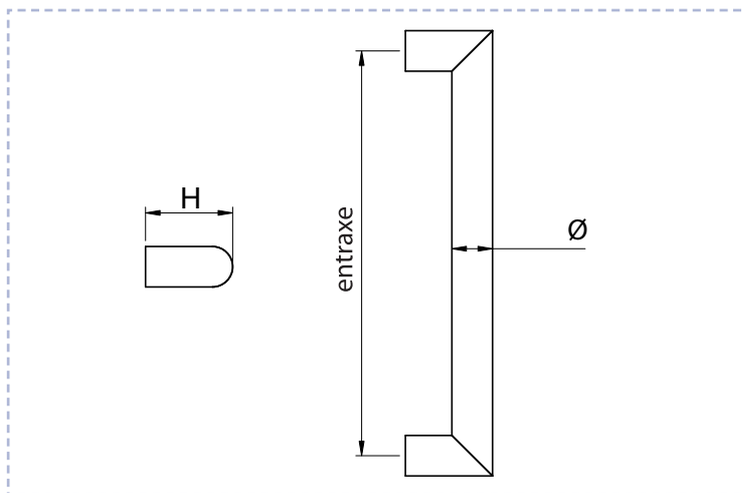
POIGNÉE DE TIRAGE

MONOBLOC SÉRIE 5000

Ø 20-25-30-35



Entraxe	Ø	H	Inox brossé 316	Inox PVD
200	20	60	502020 (09)	(15)
350	20	60	502035 (09)	(15)
500	20	60	502050 (09)	(15)
200	25	65	502520 (09)	(15)
300	25	65	502530 (09)	(15)
350	25	65	502535 (09)	(15)
300	30	70	503030 (09)	(15)
350	30	70	503035 (09)	(15)
650	30	70	503065 (09)	(15)
300	35	75	503530 (09)	(15)
350	35	75	503535 (09)	(15)
650	35	75	503565 (09)	(15)



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm (pour Ø 20, trou Ø 10).



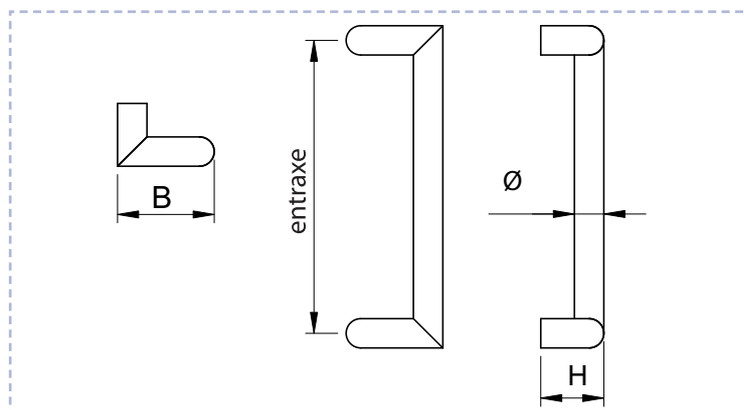
Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

MONOBLOC SÉRIE 5200

Ø 25-30-35



Entraxe	Ø	B	H	Inox brossé 316	Inox PVD
300	25	80	80	522530 (09)	(15)
350	25	80	80	522535 (09)	(15)
300	30	100	70	523030 (09)	(15)
350	30	100	70	523035 (09)	(15)
300	35	115	75	523530 (09)	(15)
350	35	115	75	523535 (09)	(15)



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



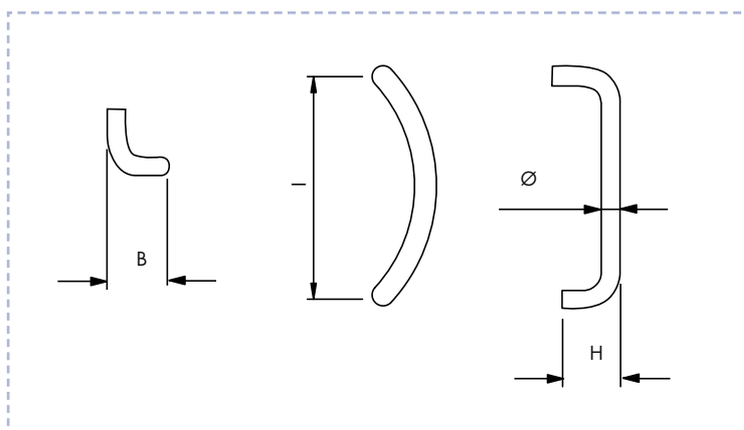
Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

MONOBLOC SÉRIE 5400

Ø 20-25-30-35



Entraxe	Ø	B	H	Inox brossé 316	Inox PVD
250	20	59	55	542025 (09)	(15)
250	25	64	60	542525 (09)	(15)
500	25	113	60	542550 (09)	(15)
300	30	78	70	543030 (09)	(15)
350	30	84	70	543035 (09)	(15)
600	30	145	70	543060 (09)	(15)
350	35	89	75	543535 (09)	(15)
500	35	123	75	543550 (09)	(15)
700	35	148	75	543570 (09)	(15)



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm (pour Ø 20, trou Ø 10).



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

* Inox PVD : type laiton poli brillant

POIGNÉE DE TIRAGE

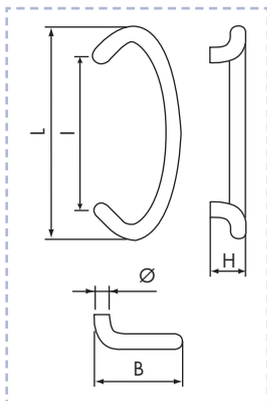
Ø 35

MONOBLOC NYLON



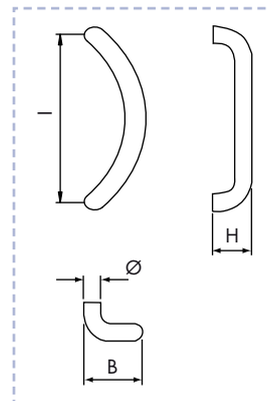
Réf. 60085

Ø	I	L	B	H
35	350	485	195	80



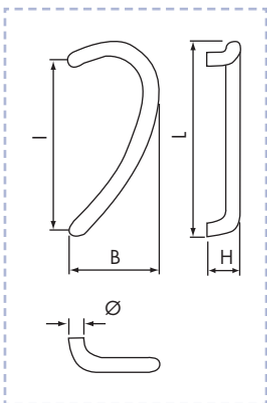
Réf. 63085

Ø	I	B	H
35	350	120	80



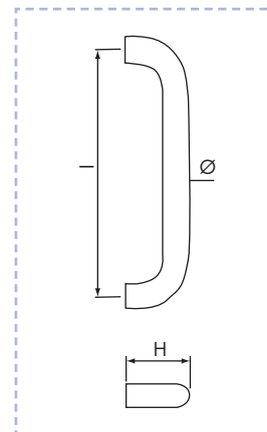
Réf. 62084

Ø	I	L	B	H
35	400	460	204	80



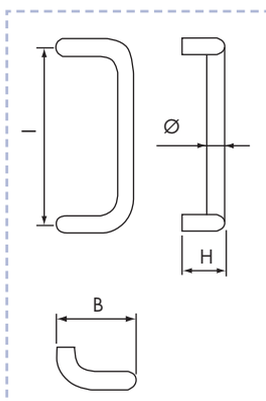
Réf. 64085

Ø	I	H
35	350	80



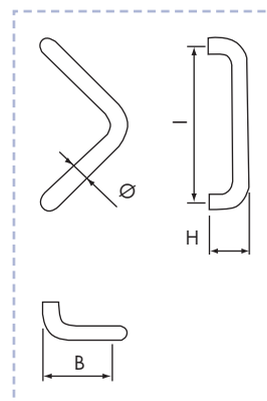
Réf. 65085

Ø	I	B	H
35	350	140	80



Réf. 67085

Ø	I	B	H
35	425	226	80



FINITIONS NYLON

Noir 9005
Blanc 9010



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

MANCHON INOX OU LAITON POUR JONC, BOIS, PLEXI OU VERRE Ø 32 - 33,7

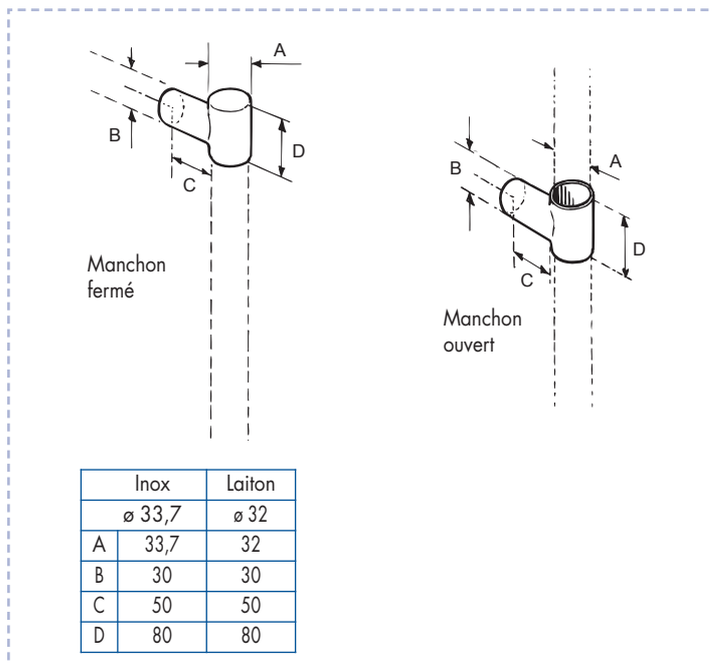


FINITIONS

Inox 316 L : poli miroir
Laiton : poli brillant
Barre de tirage : chêne, plexiglass, verre

Manchons pour une paire de poignées soit 4 pièces	Laiton	Inox
	Ø 32	Ø 33,7
Ouvert	9ML50	9ML61
Fermé	9ML80	9ML91
Support de désaxage pour une paire	SDL	SDI

Poignée de tirage	Ø 30
Chêne	BML80
Plexi	PML90
Verre (coupe sur jonc verre)	CVML30

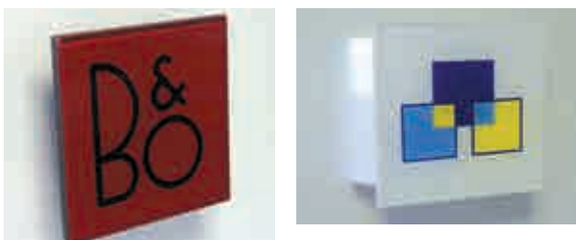


L'utilisation du jonc verre* diamètre 30 ne peut s'effectuer qu'avec des manchons fermés.
Il est préférable de ne pas dépasser une longueur de 50 cm pour l'utilisation du jonc verre diamètre 30.



Pour les manchons, chaque référence correspond à 4 manchons, fixation comprise pour un montage par paire.

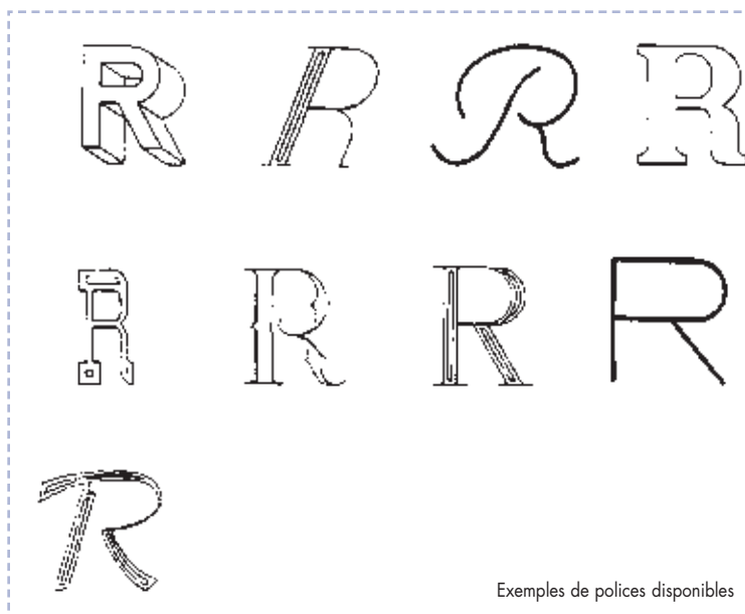
PERSONNALISÉE



FINITIONS

Les encadrements des poignées gravées sont en aluminium couleur époxy Ral à définir.
Les poignées gravées pour portes aluminium sont montées :
1° Pour pose verticale : sur profil alu type aileron. Finition : alu satiné - couleur (Ral).
2° Pour pose horizontale : avec entretoises - préciser l'entraxe de fixation.
Les poignées gravées sont fabriquées en standard dans les dimensions indiquées ci-dessous.
Autres dimensions sur demande.

Dimensions	Porte aluminium	Porte verre
200 x 200	1031	
300 x 100	1032	
400 x 100	1033	
300 x 100		1134
400 x 100		1135
500 x 150		1136



Exemples de polices disponibles



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Fabrication sur mesure



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

SPHÈRE

Laiton - Inox



SPHÈRE MASSIVE Inox 304*

ø mm	Taraudage	Référence
20	M6	WK20
25	M6	WK25
30	M6	WK30
40	M8	WK40

Laiton

ø mm	Taraudage	Référence
20	M6	KL20
25	M6	KL25
30	M8	KL30
40	M10	KL40

SPHÈRE CREUSE Inox 304*

ø mm	Taraudage	Référence
50	M8	WK50
65	M8	WK60
80	M10	WK80
100	M10	WK100
120	M10	WK120

Laiton

ø mm	Taraudage	Référence
50	M10	KL50
75	M10	KL75
100	M12	KL100
130	M12	KL130

FINITIONS

Sphère massive inox : équipée d'un trou taraudé.
Finition brossé G.220.

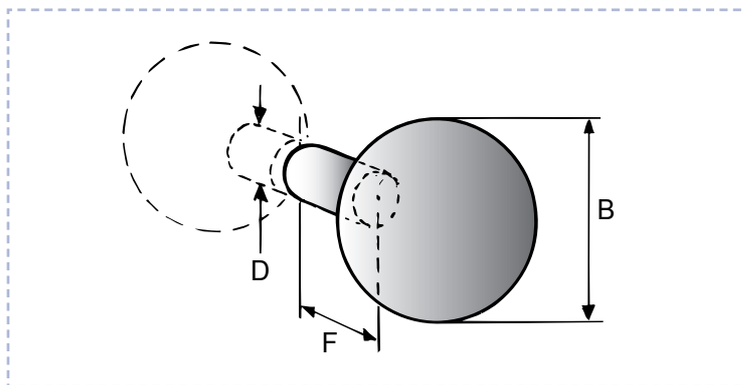
Sphère massive laiton : équipée d'un trou taraudé.
Finition poli brillant et vernie.

Sphère creuse inox : équipée d'un insert taraudé.
Finition brossé G.220.

Sphère creuse laiton : équipée d'un insert taraudé.
Finition poli brillant et vernie.

* sur demande Inox 316

POIGNÉE SPHÈRE



FINITIONS

Inox 304* : poli miroir
Inox 304* : brossé mat
Laiton massif : poli brillant

Dimensions			Réf. Inox mat	Réf. Inox miroir	Réf. Laiton
D	F	B			
8	12	Ø 12	PS12M	PS12B	
9	12	Ø 18	PS18M	PS18B	
12	15	Ø 20	PS20M	PS20B	PS20L
12	15	Ø 25	PS25M	PS25B	PS25L
12	15	Ø 30	PS30M	PS30B	PS30L
17	18	Ø 40	PS40M	PS40B	PS40L
20	12	Ø 50	PS50M	PS50B	PS50L
25	25	Ø 60	PS60M	PS60B	PS60L
30	25	Ø 70	PS70M	PS70B	
30	25	Ø 75			PS75L
30	25	Ø 80	PS80M	PS80B	PS80L
30	25	Ø 100	PS100M	PS100B	PS100L

* sur demande Inox 316



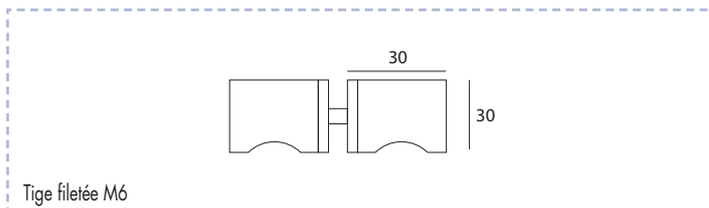
Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

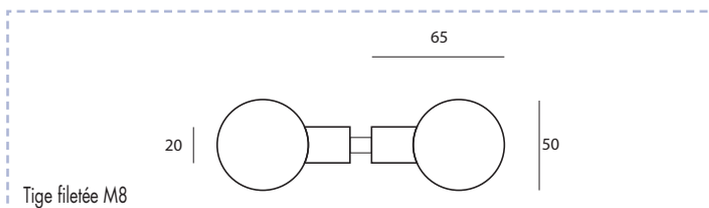
POIGNÉE BOUTON



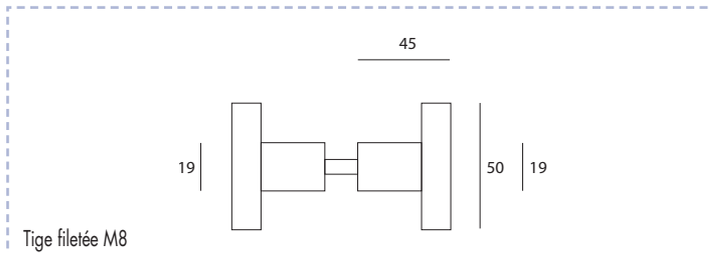
Référence
75030



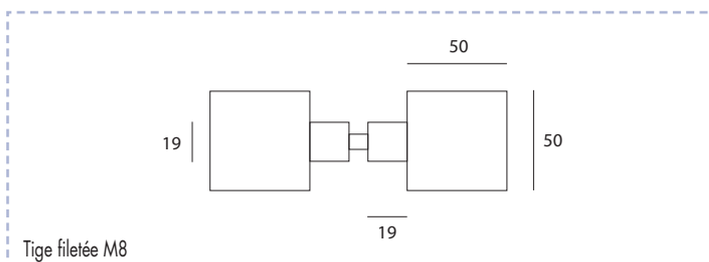
Référence
095



Référence
096



Référence
097



FINITIONS

Paire de poignées.
Inox AISI 304 finition brossé, pour porte ép. 6 à 50 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

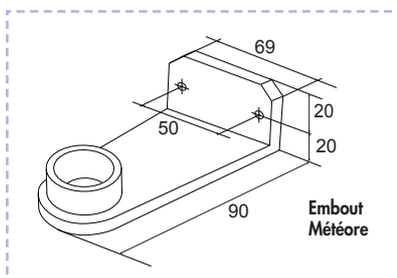


Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 10 mm.

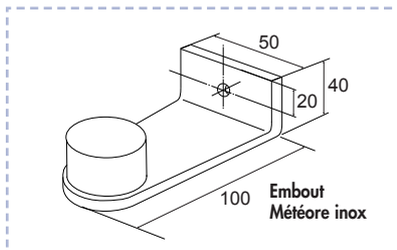
POIGNÉE DE TIRAGE

SÉRIE MÉTÉORE ET MÉTÉORE NG*

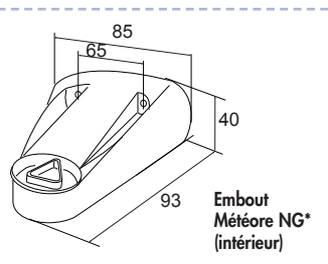
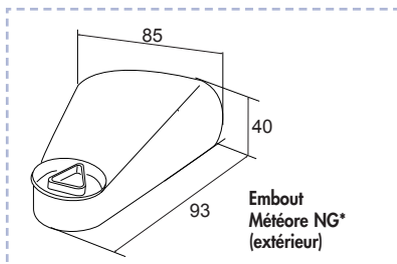
Ø 48-50-42



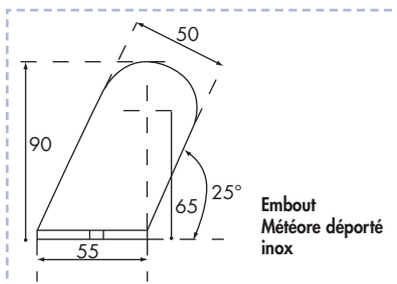
EMBOU METÉORE pour Ø 48 ou 50
Pour le calcul de la longueur du tube :
hauteur total de la poignée - 11 mm



EMBOU METÉORE INOX 316L pour Ø 48-42
Pour le calcul de la longueur du tube :
hauteur total de la poignée - 8 mm



EMBOU METÉORE NG* pour Ø 48 ou 50
Pour le calcul de la longueur du tube :
hauteur total de la poignée - 30 mm



EMBOU METÉORE INOX 316L déporté pour Ø 48-42
Pour le calcul de la longueur du tube :
hauteur total de la poignée - 8 mm

FINITIONS

Tube aluminium : époxy Ral
Tube aluminium : brut brossé
Tube aluminium anodisé : naturel

Tube inox : brossé mat
Tube inox : Miroir

	Embout météore	Embout météore NG* Ø 48	Embout météore inox Ø 50	Embout météore inox	Tube Ø 50 épaisseur 2,5	Tube Ø 48,3 épaisseur 1,6	Tube Ø 42,4 épaisseur 1,6
Lot de 4 embouts météo brut	MEB	MEBNG48	MEBNG50				
Lot de 4 embouts météo brut taraudés		MEBNG48T	MEBNG50T				
Lot de 4 embouts météo brut percés		MEBNG48P	MEBNG50P				
Lot de 4 embouts météo époxy	MER	MERNG48	MERNG50				
Lot de 4 embouts météo époxy taraudés		MERNG48T	MERNG50T				
Lot de 4 embouts météo époxy percés		MERNG48P	MERNG50P				
Lot de 4 embouts météo inox brossé Ø 48				MEI			
Lot de 4 embouts météo inox brossé Ø 42				MEI42			
Lot de 4 embouts météo déportés inox brossé Ø 48				MEISD			
Tube aluminium brossé (ML)					MAB		
Tube aluminium anodisé AS1 (ML)					MAA		
Tube aluminium Epoxy Ral (ML)					MAE		
Tube inox 316L Brossé G.220 (ML)						MIG	120900042
Tube inox 316L Miroir (ML)						MIB	120900042B
Tube inox 304 Brossé G.220 (ML)						MIG304	



Visserie inox fournie



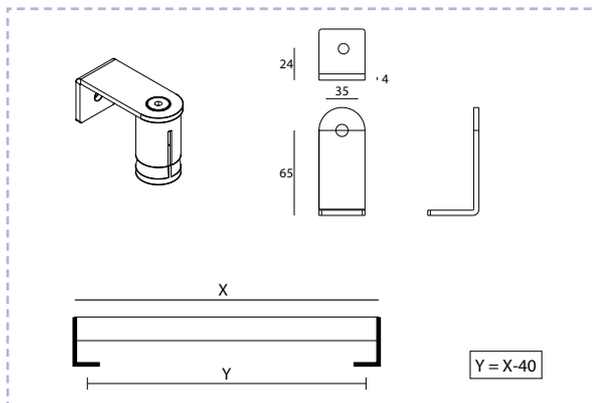
Fabrication
sur mesure

* NG : nouvelle génération

POIGNÉE DE TIRAGE

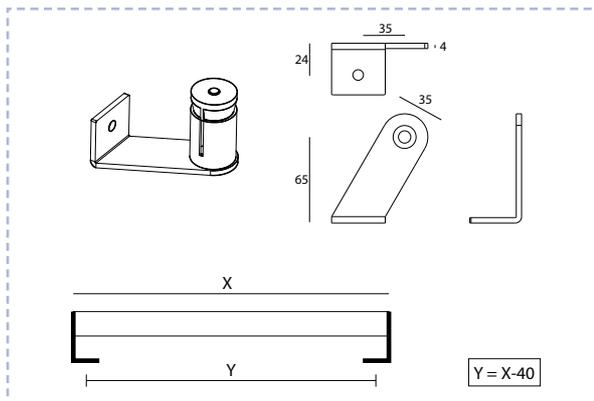
Ø 35

SÉRIE EASY



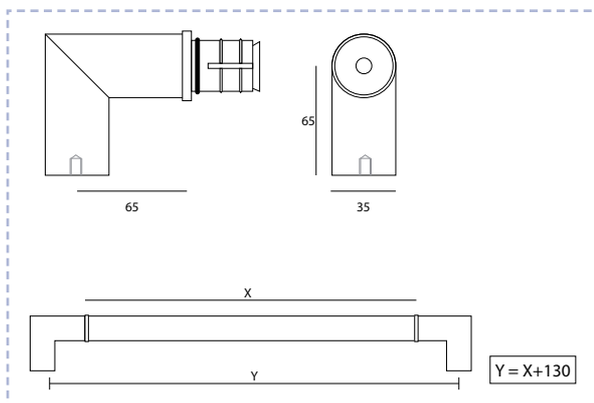
Réf. IN.07.601

Paire de support droit
Inox 304 brossé pour Ø 35 x 1,5 mm



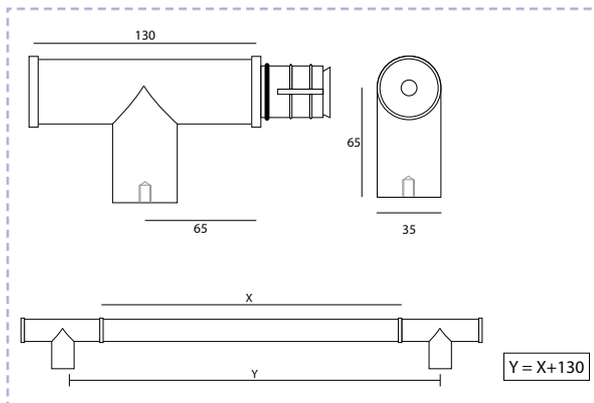
Réf. IN.07.603

Paire de support déporté
Inox 304 brossé pour Ø 35 x 1,5 mm



Réf. IN.07.701

Paire de support angulaire
Inox 304 brossé pour Ø 35 x 1,5 mm
Fixation page xx IN08ADM/IN08ADV



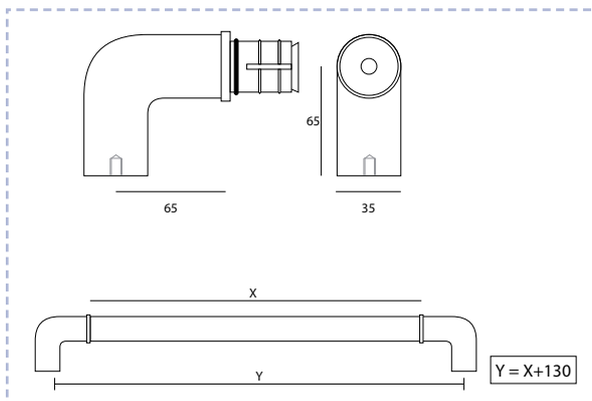
Réf. IN.07.702

Paire de support en T
Inox 304 brossé pour Ø 35 x 1,5 mm
Fixation page xx IN08ADM/IN08ADV

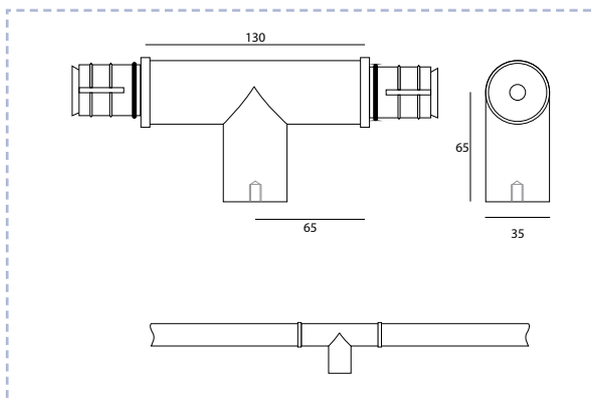
POIGNÉE DE TIRAGE

SÉRIE EASY

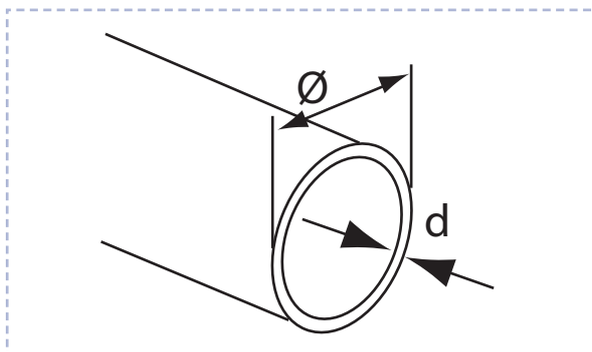
Ø 35



Réf. IN.07.703
 Paire de support coude
 Inox 304 brossé pour Ø 35 x 1,5 mm



Réf. IN.07.704
 Paire de support intermédiaire
 Inox 304 brossé pour Ø 35 x 1,5 mm



Réf. 120900035
 ML de tube inox 304 brossé
 Ø 35 x d. 1,5 mm



Réf. IN.08.ADM35
 Jeu de fixation pour montage double sur porte
 ép. 35 à 60 mm



Réf. IN.08.ADV35
 Jeu de fixation pour montage double sur porte
 verre ép. 8 à 12 mm

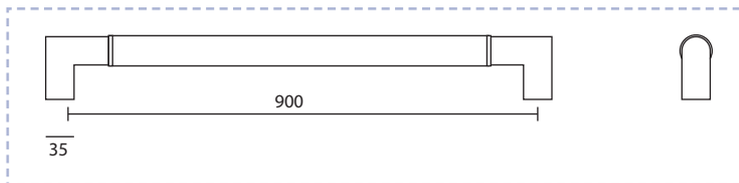
POIGNÉE DE TIRAGE

Ø 35

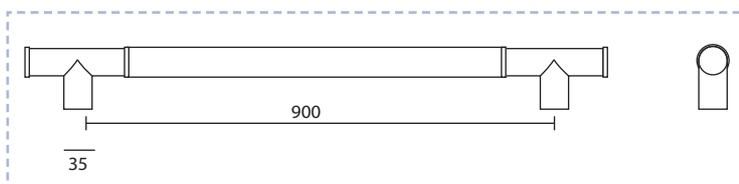
POIGNÉE MÉTAL/CAIR

FINITIONS

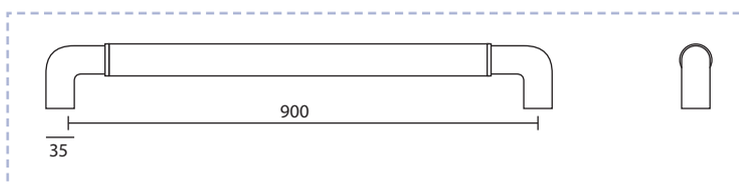
Inox AISI 304 brossé
Cuir : noir - marron - camel



Désignation	Couleur	Réf.
XX	Noir	07701N
	Marron	07701B
	Camel	07701C



Désignation	Couleur	Réf.
XX	Noir	07702N
	Marron	07702B
	Camel	07702C



Désignation	Couleur	Réf.
XX	Noir	07703N
	Marron	07703B
	Camel	07703C



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.

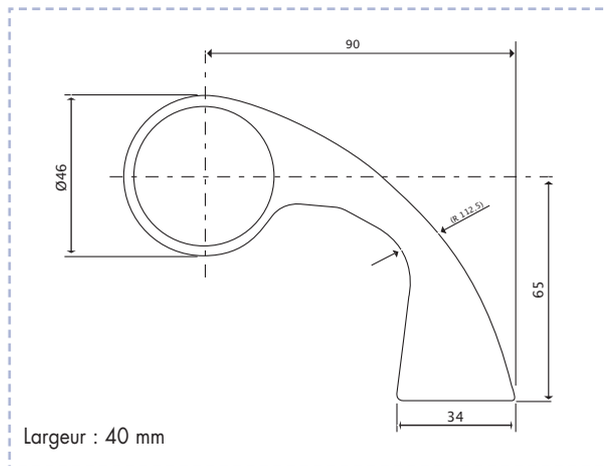


Chaque référence correspond à une poignée.
Fixations page xx IN.08.ADV35, IN.08.ADM35

POIGNÉE DE TIRAGE

POIGNÉE NIGSMA

Ø 40



FINITIONS

- Tube aluminium : époxy Ral
- Tube aluminium : brut brossé
- Tube aluminium anodisé : naturel
- Tube inox 304 : brossé mat
- Tube inox 304 : Miroir
- Tube laiton : poli brillant

Désignation	Alu brut brossé	Alu Epoxy Ral	Alu anodisé AS1	Inox brossé G220	Inox ou laiton miroir
Lot de 4 fixations "NIGSMA" (pour un montage double par paire fixations comprises)	606001	606002	606003		
ML de Tube alu brut brossé Ø 40	MAB40				
ML de Tube alu anodisé AS1 Ø 40			MAA40		
ML de Tube alu époxy RAL Ø 40		MAE40			
ML de Tube inox brossé G.220 Ø 40				MIG40	
ML de Tube inox miroir Ø 40					MIB40
ML de Tube laiton poli brillant Ø 40					MIB40
Lot de 4 bouchons pour ø 40 MM	609001	609002	609003	609004	609005



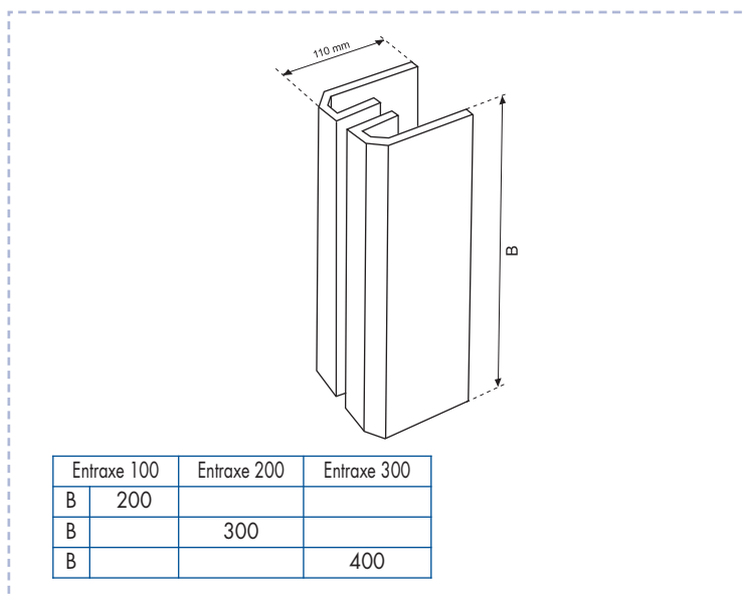
Fabrication sur mesure



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.
Visserie fournie

POIGNÉE AILERON

Ø 48 - 50



FINITIONS

- Aluminium anodisé : naturel/bronze/champagne
- Aluminium : époxy Ral

Longueur	Alu anodisé naturel	Alu bronze	Alu champagne	Alu époxy Ral
200 mm	10201	10202	10203	10204
300 mm	10301	10302	10303	10304
400 mm	10401	10402	10403	10404



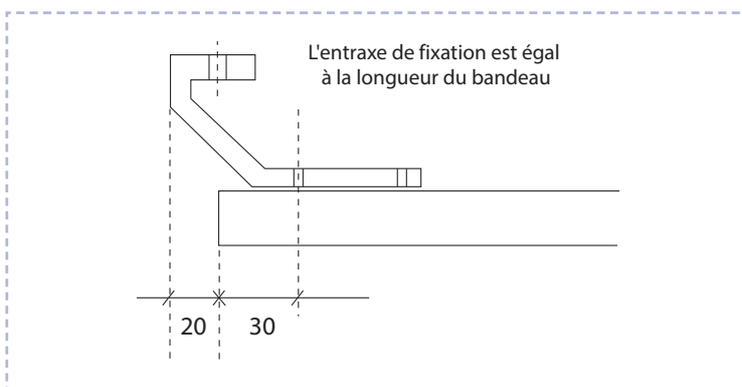
Fixation par tige filetée + écrou borgne M8.
Sur porte alu prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre prévoir un perçage diamètre 16 mm.

Autres dimensions sur demande

POIGNÉE DE TIRAGE

POIGNÉE BANDEAU

Hauteur 150



FINITIONS

Aluminium brut
Aluminium : anodisé naturel
Aluminium : époxy Ral

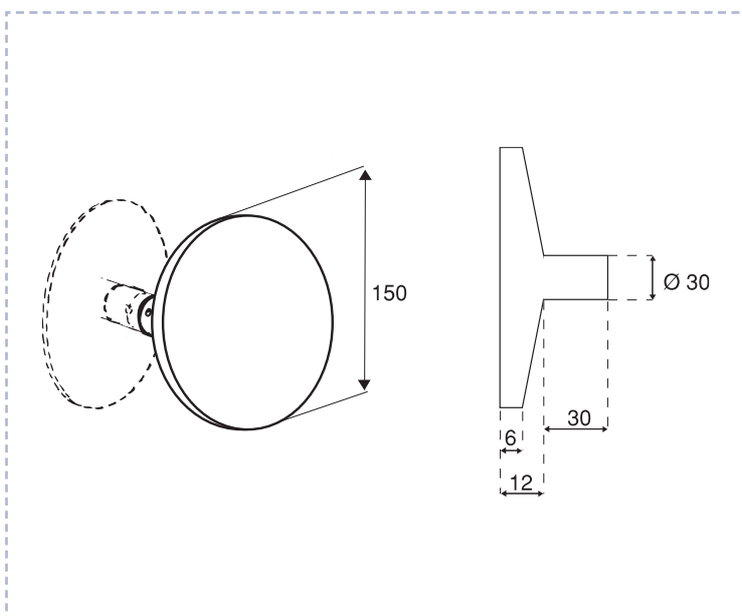


Finitions	Barre de poussée Mètre linéaire
Aluminium brut	09B1000
Aluminium anodisé naturel	09B1001
Aluminium Epoxy Ral	09B1002

Finitions	Fixations pour une paire soit 4 pièces
Aluminium brut	10B1000
Aluminium anodisé naturel	10B1001
Aluminium Epoxy Ral	10B1002

POIGNÉE COUPELLE

Ø 150



FINITIONS

Laiton massif : poli brillant
Laiton massif : chromé brillant
Laiton massif : chromé mat
Laiton massif : époxy Ral

Finitions	Références
Poli brillant	PL01
Chrome brillant	PL02
Chrome mat	PL03
Epoxy Ral	PL04



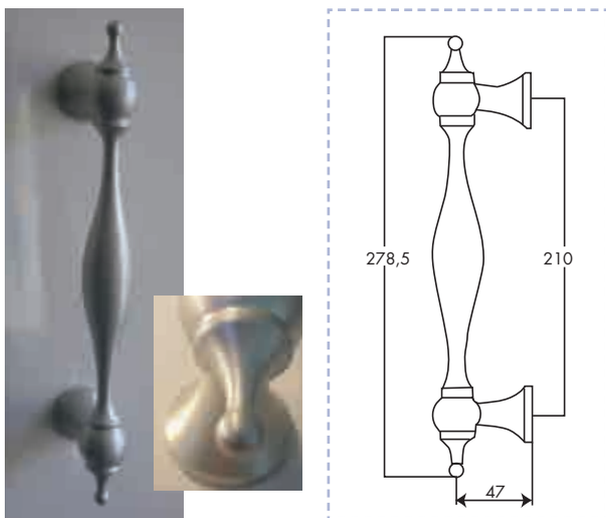
Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 12 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



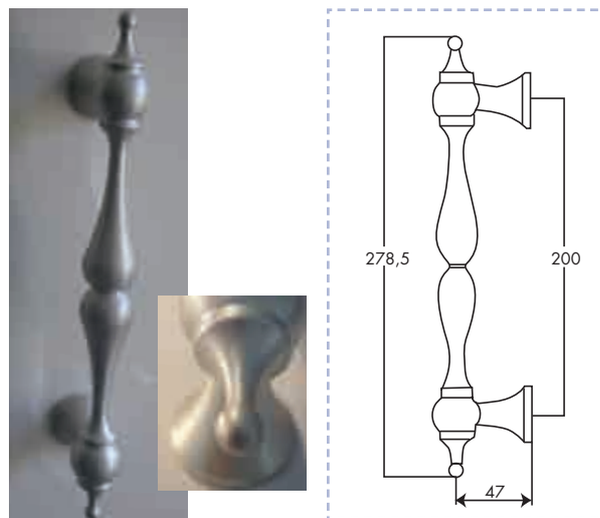
Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

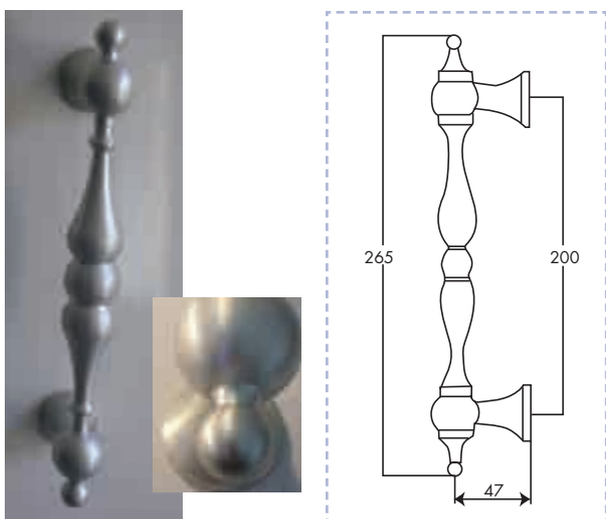
POIGNÉE ALUMINIUM



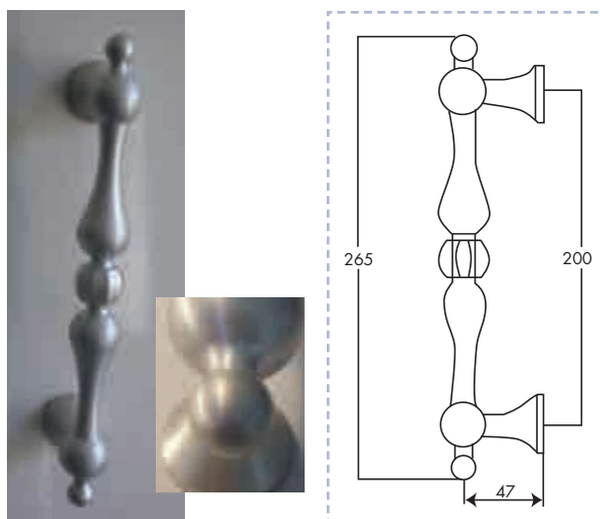
Désignation	Finition aluminium anodisé naturel	Finition RAL
Paire de poignée décorative, avec fixation pour montage double porte, ép. maxi 60 mm	6001F1	6001R



Désignation	Finition aluminium anodisé naturel	Finition RAL
Paire de poignée décorative, avec fixation pour montage double porte, ép. maxi 60 mm	6003F1	6003R



Désignation	Finition aluminium anodisé naturel	Finition RAL
Paire de poignée décorative, avec fixation pour montage double porte, ép. maxi 60 mm	6005F1	6005R



Désignation	Finition aluminium anodisé naturel	Finition RAL
Paire de poignée décorative, avec fixation pour montage double porte, ép. maxi 60 mm	6007F1	6007R

RAL à définir

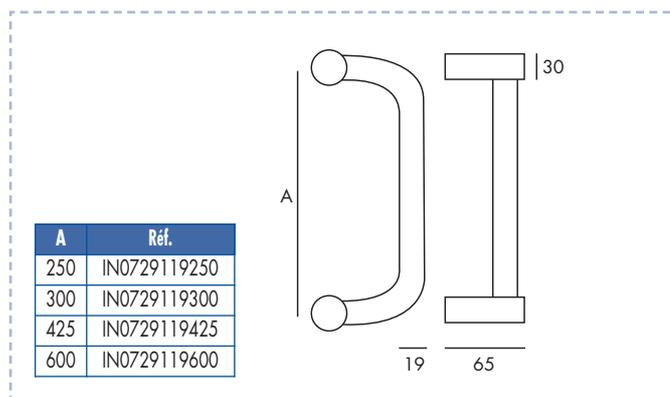


Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

SÉRIE 07291

Ø 19



FINITIONS

Paire de poignée inox AISI 304
Finition brossé



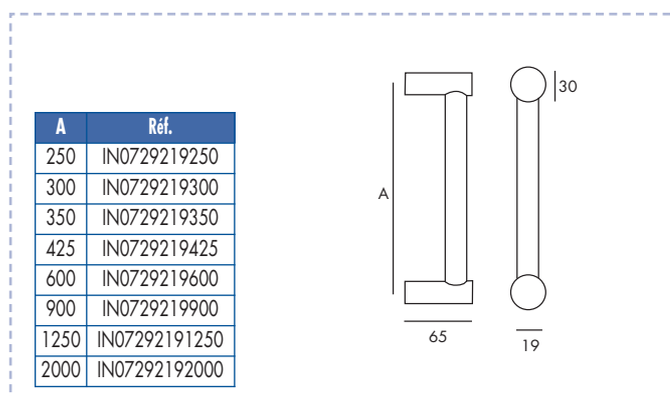
Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

SÉRIE 07292

Ø 19



FINITIONS

Paire de poignée inox AISI 304
Finition brossé



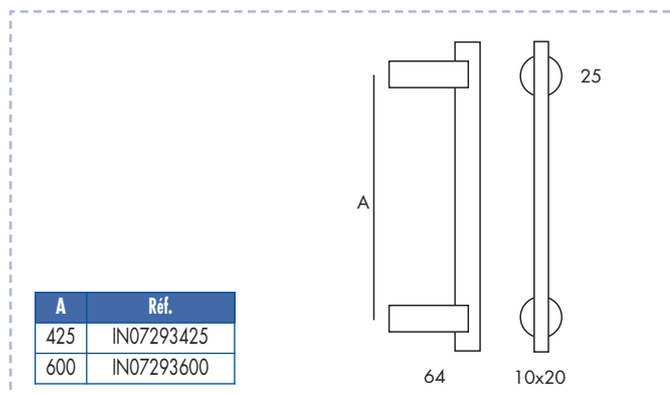
Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

SÉRIE 07293

PLAT 20 x 10



FINITIONS

Paire de poignée inox AISI 304
Finition brossé



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

SÉRIE 07295

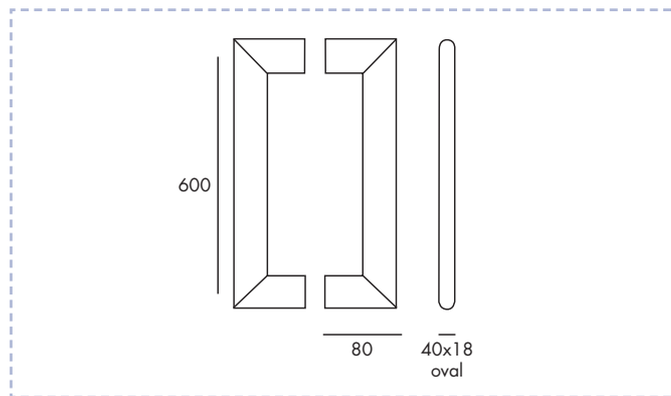
40 x 18



Réf.
07295

FINITIONS

Paire de poignée inox AISI 304
Finition brossé



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 10 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

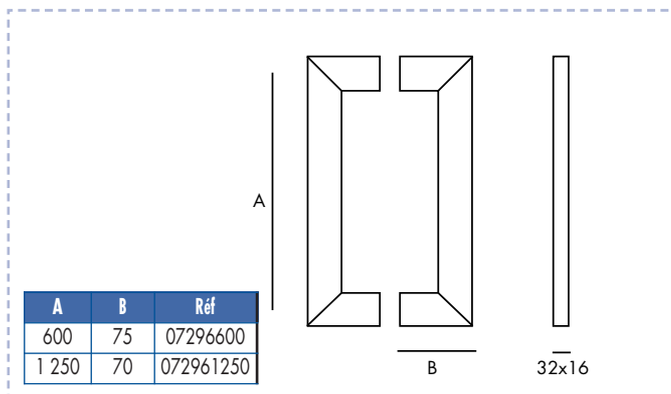
SÉRIE 07296

32 x 16



FINITIONS

Paire de poignée inox AISI 304
Finition brossé



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 10 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

SÉRIE 07297

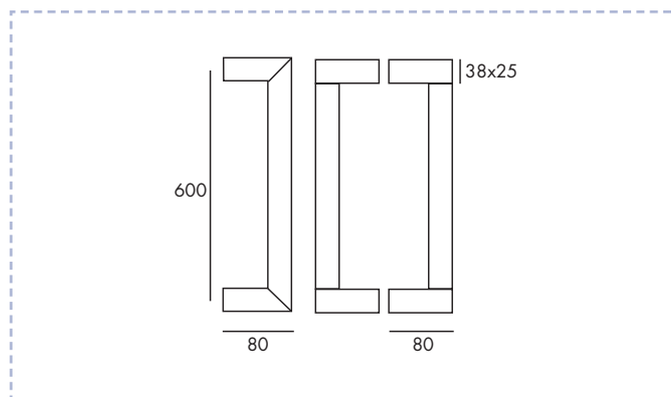
38 x 25



Réf.
07297

FINITIONS

Paire de poignée inox AISI 304
Finition brossé



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



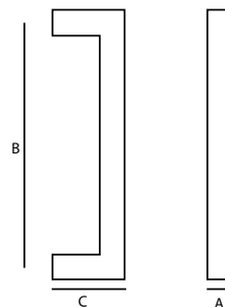
Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

SÉRIE 07200



Réf	A (mm)	B (mm)	C (mm)
0720016300	16 x 16	300	60
0720016600	16 x 16	600	60
07200161250	16 x 16	1 250	60
0720025300	25 x 25	300	70
0720025600	25 x 25	600	70
07200251250	25 x 25	1 250	70



FINITIONS

Paire de poignée inox AISI 304
Finition brossé

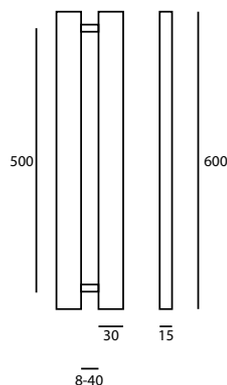


Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 10 mm.

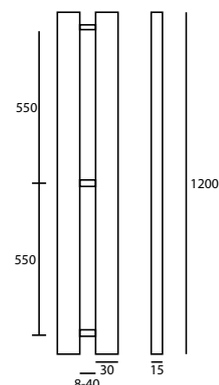


Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

SÉRIE 07201 POUR PORTE COULISSANTE



Réf.
07201600



Réf.
072011200

FINITIONS

Paire de poignée inox AISI 304
Finition brossé



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 10 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

SÉRIE 07298

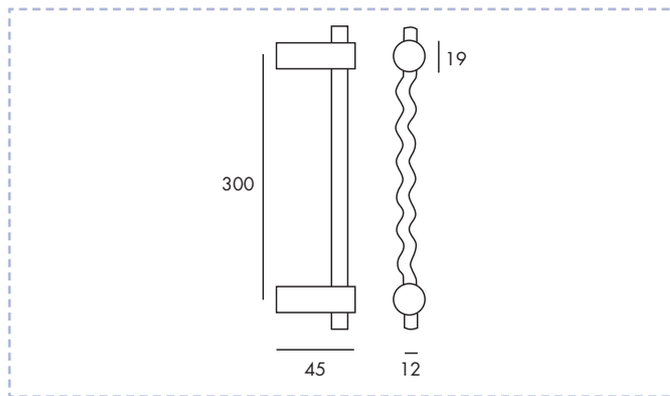
Ø 12



Réf.
IN07298

FINITIONS

Paire de poignée inox AISI 304
Finition brossé



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 10 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

SÉRIE 07305

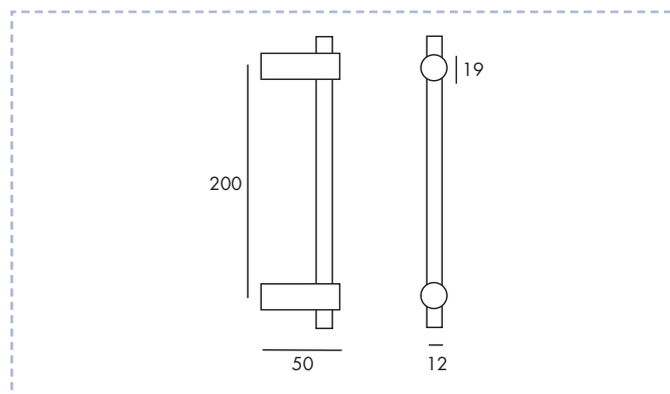
Ø 12



Réf.
IN07305

FINITIONS

Paire de poignée inox AISI 304
Finition brossé



Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 10 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

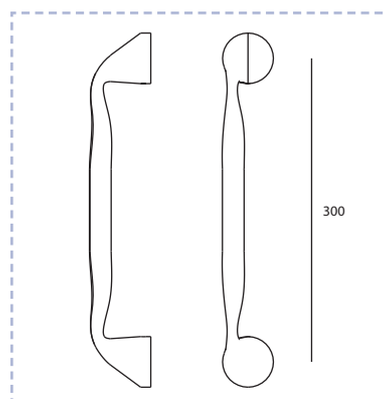
SÉRIE TWINS



Réf.
IN07001

FINITIONS

Paire de poignée inox AISI 304
Finition brossé



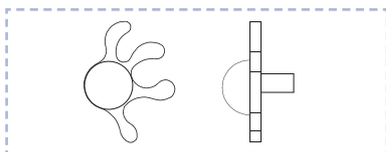
Sur porte alu, prévoir un perçage diamètre 10 mm.
Sur porte verre, prévoir un perçage diamètre 16 mm.



Chaque référence correspond à une paire de poignée, fixation comprise.

POIGNÉE DE TIRAGE

SÉRIE TOUCH IT



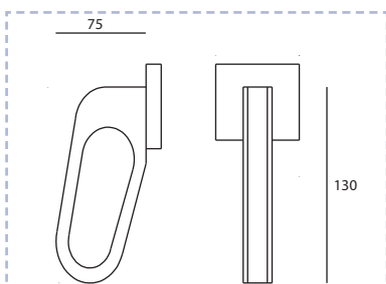
Dimensions	Référence
Poignée fixe, inox AISI 304 brossé, série Touch It, Ø 50 mm pour la gomme, saillie 75 mm. Cette poignée s'inscrit dans un cercle de Ø 140 mm environ. Design Ana Moreira	AM00030

SÉRIE INFORMAL



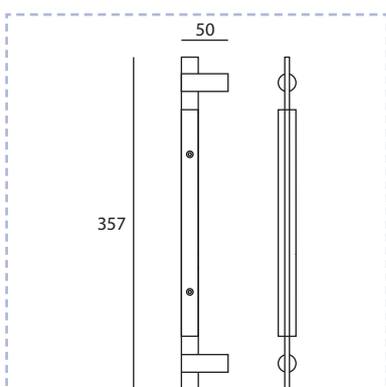
Dimensions	Référence
Poignée fixe, inox AISI 304 brossé, série Informal, H 112 mm, Ø 25 mm, design : Catarina Fernandes	CF00030

SÉRIE PEGA



Dimensions	Référence
Poignée fixe, série Pega, inox AISI 304 brossé et gomme noire, H 130 mm, saillie 75 mm, ép. 22 mm sur rosace de 50 x 50 mm, design : Monica Moreira	MM00001

SÉRIE SOFT



Dimensions	Référence
Poignée fine, inox AISI 304 brossé et gomme noire, longueur 357, saillie 50 mm, entraxe de fixation 300 mm	IN07280

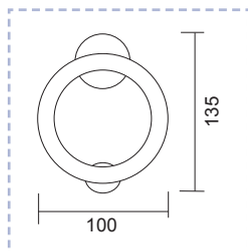
Montage par paire sur demande

POIGNÉE DE TIRAGE

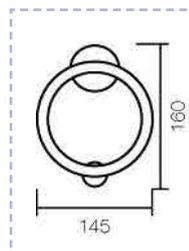
HEURTOIR PORTES PALIÈRES



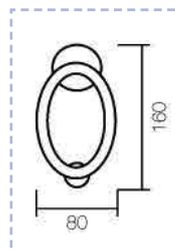
REF 0261



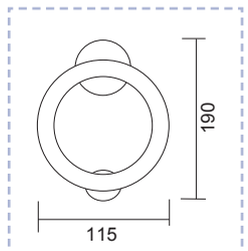
REF 2360



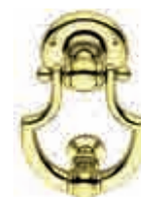
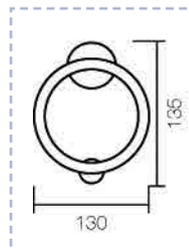
REF 0259



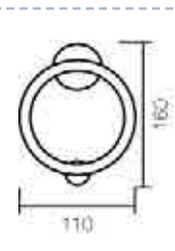
REF 255



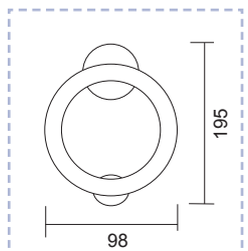
REF 2315



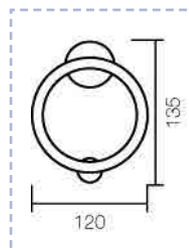
REF 0256



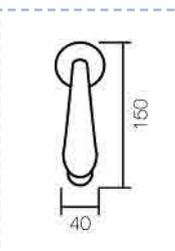
REF 2350



REF 2370



REF 0258



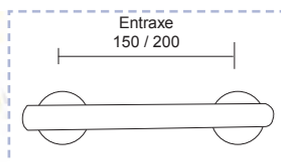
FINITIONS

Laiton : poli brillant + verni époxy

POIGNÉE POUR PORTES PALIÈRES



REF 0340150 Fixation transversale avec écrou borgne*

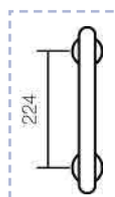


REF 0340200 Fixation transversale avec écrou borgne*



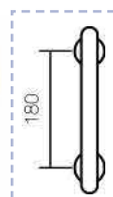
REF 0337

Fixation sur platine 3 vis bois avec cache platine



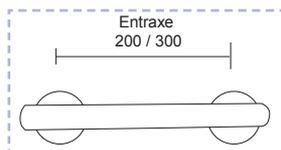
REF 0355

Fixation sur platine 3 vis bois avec cache platine



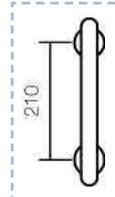
REF 0344200 Fixation transversale avec écrou borgne*

REF 0344300 Fixation transversale avec écrou borgne*



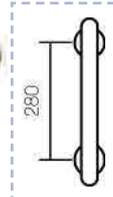
REF 0356

Fixation sur platine 3 vis bois avec cache platine

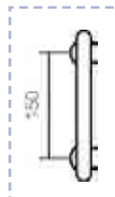


REF 0357

Fixation en applique ou transversale avec écrou borgne

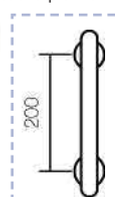


REF 0324 Fixation transversale avec écrou borgne*



REF 0358

Montage simple ou double



FINITIONS

Laiton : poli brillant + verni époxy

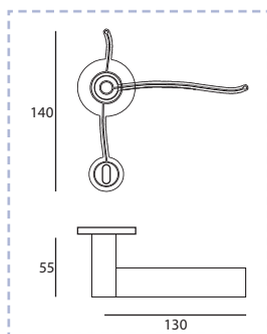
* Montage double sur demande

PORTFOLIO

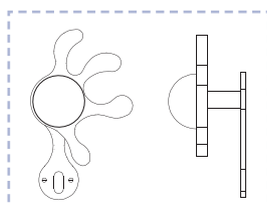


POIGNÉE SUR ROSACE OU PLAQUE

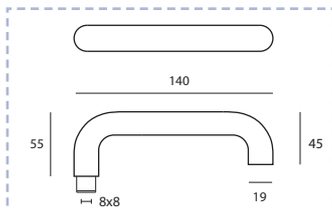
BÉQUILLE INOX



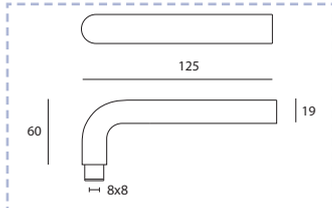
Dimensions	Référence
Paire de poignée, série Light, inox brossé sur plaque pour entrée de clé, H 140 mm, largeur 130 mm, saillie 55 mm avec bande fluorescente. Après s'être chargée de lumière, elle vous la restitue dans le noir. Design : Pedro Queiros	PQ00001



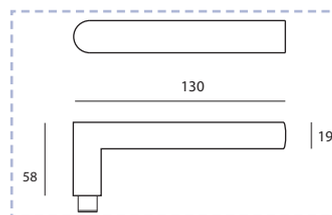
Dimensions	Référence
Paire de poignée, série Touch It, brossé sur plaque pour entrée de clé Ø 50 mm pour la gomm, saillie 75 mm. Cette poignée s'inscrit dans un cercle de Ø 140 mm environ. Design Ana Moreira	AM00002



Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, ø 19 mm, longueur 125 mm, saillie 60 mm, sur rosace ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00028BR08M



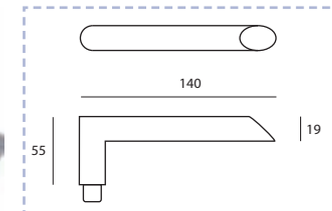
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, ø 19 mm, longueur 125 mm, saillie 60 mm, sur rosace ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00028R08M



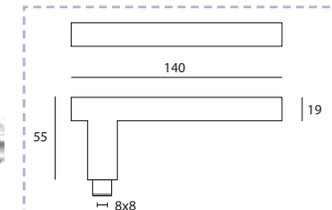
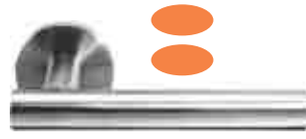
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, ø 19 mm, longueur 130 mm, saillie 58 mm, sur rosace ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00030R08M



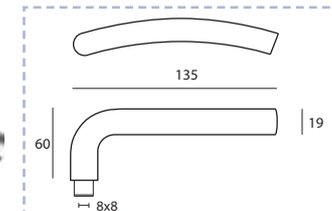
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, avec moletage ø 19 mm, longueur 130 mm, saillie 55 mm, sur rosace ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace nylon, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00033R07N



Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, ø 19 mm, longueur 140 mm, saillie 55 mm, sur rosace ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00035R08M



Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, ø 19 mm, longueur 140 mm, saillie 55 mm, sur rosace ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00045R08M

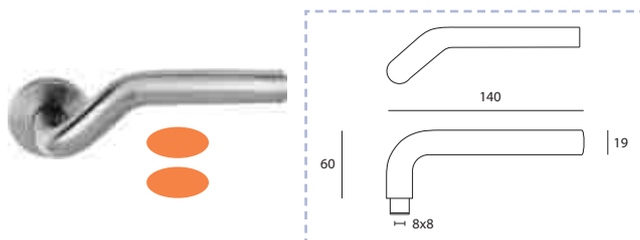


Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, ø 19 mm, longueur 135 mm, saillie 60 mm, sur rosace ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00046RA08M

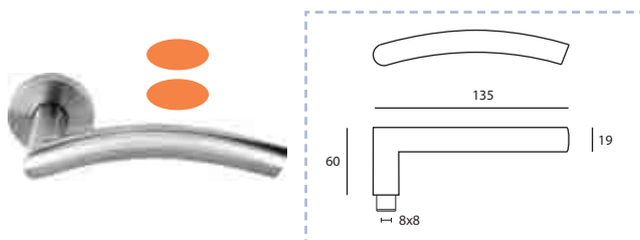
- Montage possible sur fenêtre.
- Montage possible sur plaque (page 52)

POIGNÉE SUR ROSACE OU PLAQUE

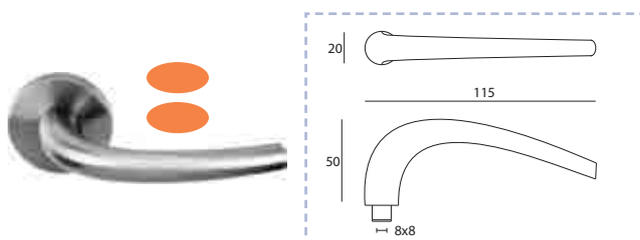
BÉQUILLE INOX



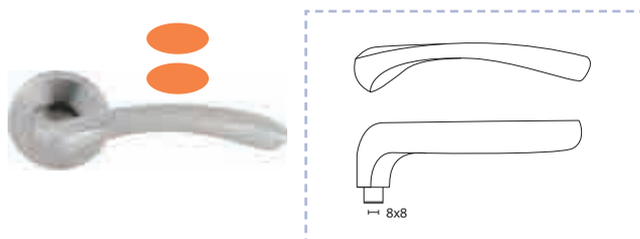
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, \varnothing 19 mm, longueur 140 mm, saillie 60 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00048R08M



Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, \varnothing 19 mm, longueur 135 mm, saillie 60 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00047RA08M



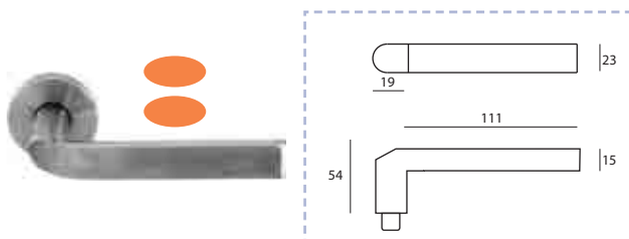
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, série Nord, longueur 115 mm, saillie 50 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00022R08M



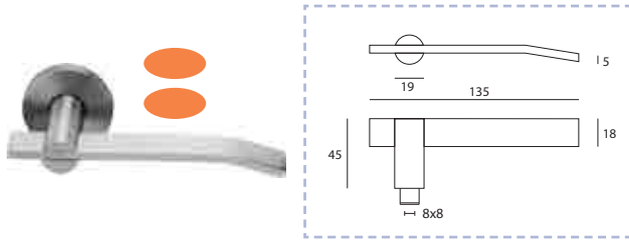
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, série Carlo, longueur 115 mm, saillie 50 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00024RA08M



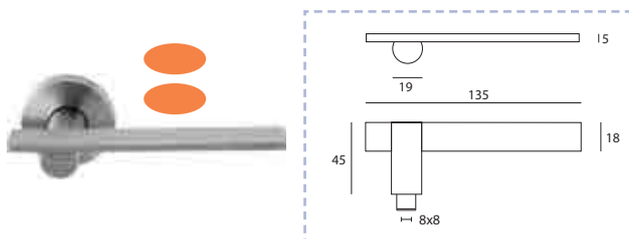
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, \varnothing 19 mm, longueur 125 mm, saillie 40 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm	IN00039



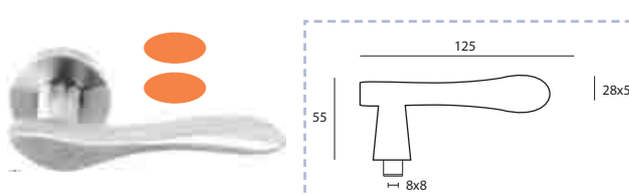
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, 1/2 rond de 23 x 15 mm, longueur 111 mm, saillie 54 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00040R08M



Dimensions	Référence
Paire de poignée inox brossé, plat de 18 x 5 mm, longueur 135 mm, saillie 45 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00060R08M



Dimensions	Référence
Paire de poignée inox brossé, plat de 18 x 5 mm, longueur 135 mm, saillie 45 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00062RA08M

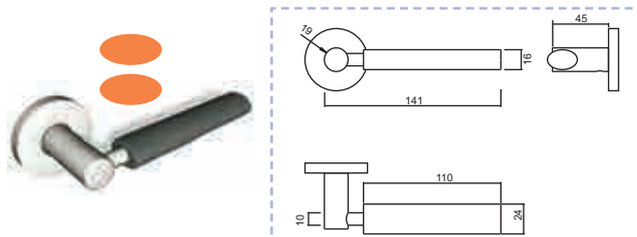


Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, plat de 28 x 5 mm, longueur 125 mm, saillie 55 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00066RA08M

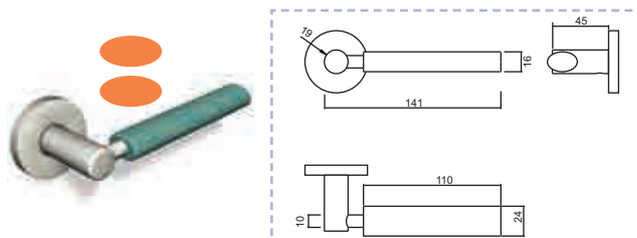
- Montage possible sur fenêtre.
- Montage possible sur plaque (page 52)

POIGNÉE SUR ROSACE OU PLAQUE

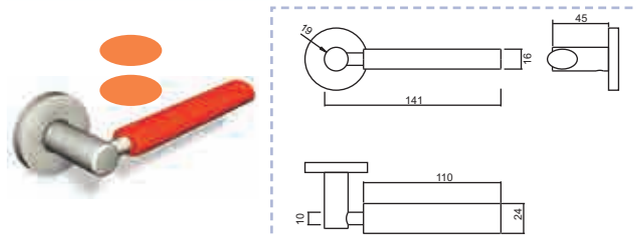
BÉQUILLE INOX



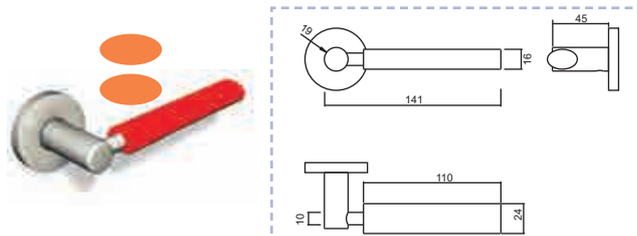
Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte, design série Look me, inox AISI 304 & prise de main ovale 25 x 15 mm, longueur 140 mm, saillie 45 mm sur rosace Ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00300



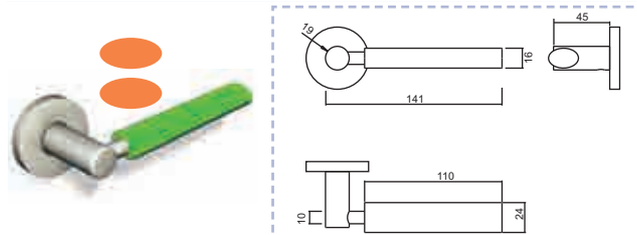
Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte, design série Look me, inox AISI 304 & prise de main ovale 25 x 15 mm, longueur 140 mm, saillie 45 mm sur rosace Ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00304



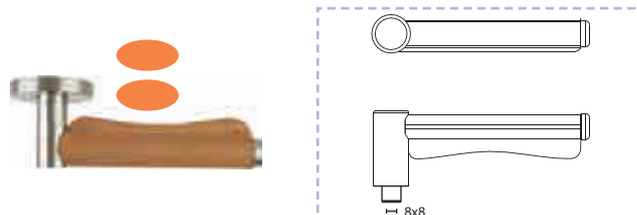
Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte, design série Look me, inox AISI 304 & prise de main ovale 25 x 15 mm, longueur 140 mm, saillie 45 mm sur rosace Ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00302



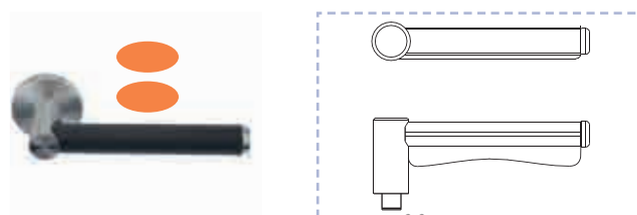
Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte, design série Look me, inox AISI 304 & prise de main ovale 25 x 15 mm, longueur 140 mm, saillie 45 mm sur rosace Ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00301



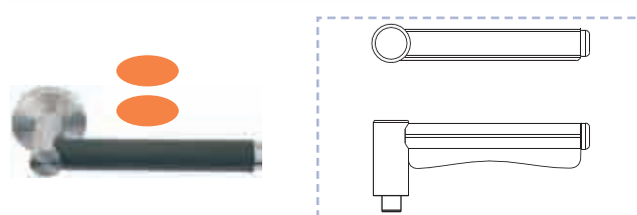
Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte, design série Look me, inox AISI 304 & prise de main ovale 25 x 15 mm, longueur 140 mm, saillie 45 mm sur rosace Ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00303



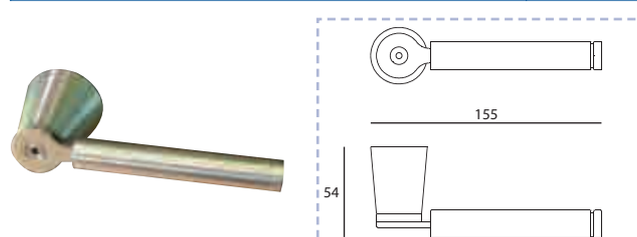
Dimensions	Référence
Paire de poignée, design Skin inox, Ø 19 mm, longueur 135 mm, saillie 45 mm, design : Susana Ribeiro	SR00002C



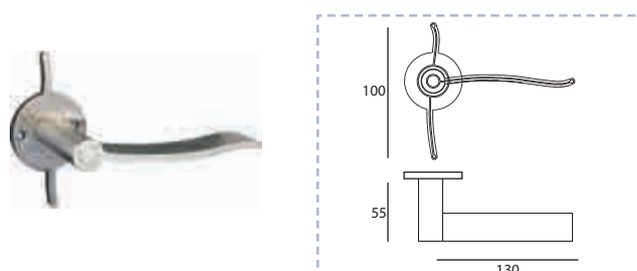
Dimensions	Référence
Paire de poignée, design Skin inox, Ø 19 mm, longueur 135 mm, saillie 45 mm, design : Susana Ribeiro	SR00002N



Dimensions	Référence
Paire de poignée, design Skin inox, Ø 19 mm, longueur 135 mm, saillie 45 mm, design : Susana Ribeiro	SR00002B



Dimensions	Référence
Paire de poignée, design série Informal, inox AISI 304 brossé, Ø 50 mm à la base, longueur 160 mm, saillie 54 mm. ressort de rappel intégré à la base ensemble pour carré de 7 et 8 mm, design : Catarina Fernandes	CF00001

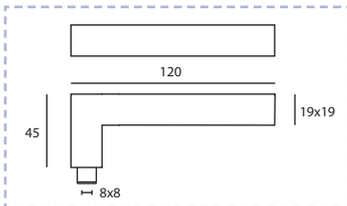


Dimensions	Référence
Paire de poignée design, série Light, inox AISI 304 brossé, sur rosace à visser, H 100 mm, largeur 130 mm, saillie 55 mm avec bande fluorescente. Après s'être chargée de lumière, elle vous la restitue dans le noir, design : Pedro Queiros	PQ00002

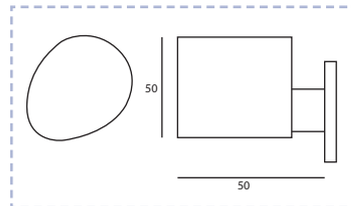
- Montage possible sur fenêtre.
- Montage possible sur plaque (page 52)

POIGNÉE SUR ROSACE OU PLAQUE

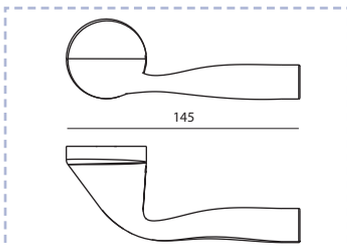
BÉQUILLE INOX



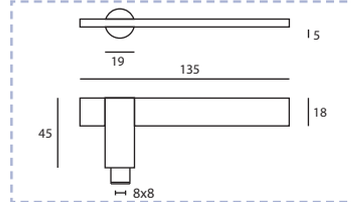
Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte, inox AISI 304 brossé, série Quadro, carré de 19 x 19 mm, longueur 120 mm, saillie 45 mm sur rosace Ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00078RA08M



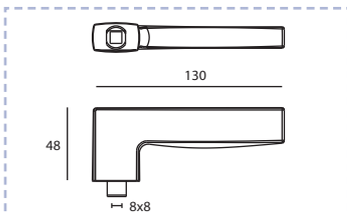
Dimensions	Référence
Paire de poignée design, série Ergo forme, inox AISI 304, brossé, inox massif, Ø 50 x 50 mm sur rosace Ø 50, ép. 4 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm	IN00116



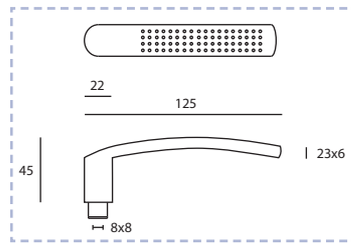
Dimensions	Référence
Paire de poignée, inox AISI 304 brossé, série Twins, longueur 145 mm, saillie 55 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, design : Miguel Vasconcelos	IN00105



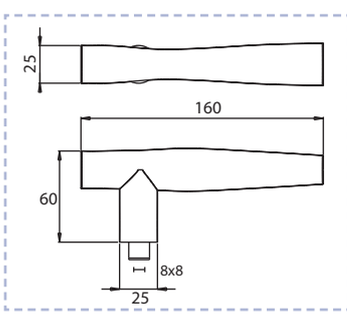
Dimensions	Référence
Paire de poignée design, inox AISI 304 brossé, plat de 18 x 5 mm, longueur 135 mm, saillie 45 mm sur rosace Ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00061RA08M



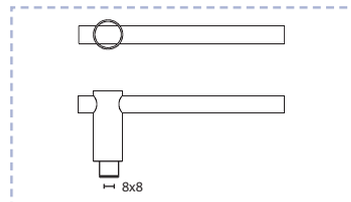
Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte design, série Metric, inox AISI 304 brossé, longueur 130 mm, saillie 48 mm sur rosace, carré 50 x 50 mm, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00107Q09M



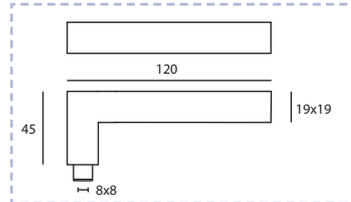
Dimensions	Référence
Paire de poignée design, inox AISI 304 brossé, plat de 23 x 6 mm, longueur 125 mm, saillie 45 mm sur rosace Ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00065RA08M



Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte design, série Picasso, inox AISI 304 brossé, Ø 25 mm, longueur 160 mm, saillie 60 mm sur rosace Ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm. Attention : débord de 40 mm de l'axe du carré au bout de la poignée (pour serrure axée à 50 mm)	IN00229



Dimensions	Référence
Paire de poignée design, série Tubik, inox brossé Ø 10 et 20 mm, saillie 46 mm, longueur 135 mm, design : Miguel Vasconcelos	MV00001

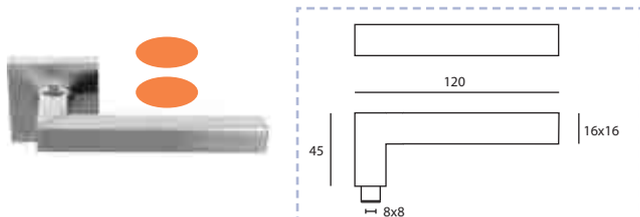


Dimensions	Référence
Paire de poignée, inox brossé, série Quadro, carré de 19 x 19 mm, longueur 120 mm, saillie 45 mm sur rosace carré de 50 mm, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00078Q09M

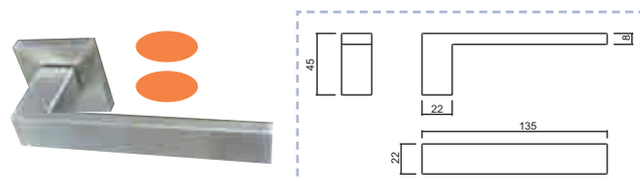
- Montage possible sur fenêtre.
- Montage possible sur plaque (page 52)

POIGNÉE SUR ROSACE OU PLAQUE

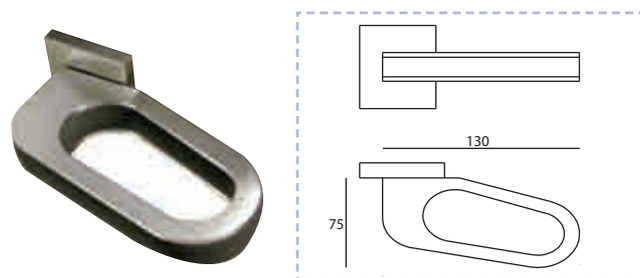
BÉQUILLE INOX



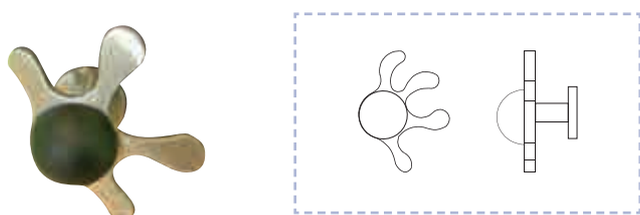
Dimensions	Référence
Paire de poignée, inox brossé, série Quadro, carré de 16 x 16 mm, longueur 120 mm, saillie 45 mm sur rosace carré de 50 mm, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00106Q08N



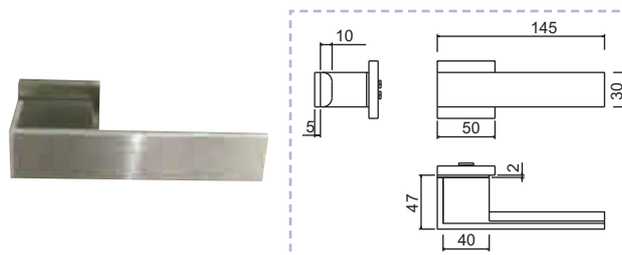
Dimensions	Référence
Paire de poignée, inox brossé, série Next, dim. 135 x 22, ép. 8 mm, saillie 55 mm sur rosace, dim. 50 x 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm	IN00122Q09M



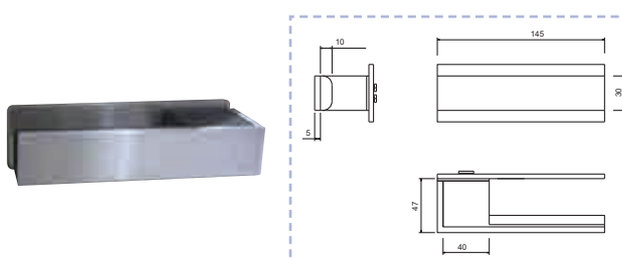
Dimensions	Référence
Paire de poignée design, série Pega, inox AISI 304 brossé et gommé, noire sur rosace carré de 50 x 50 mm, ép. 8 mm, hauteur 130 mm, saillie 75 mm, ép. 22 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace nylon, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, design Monica Moreira	MM00005



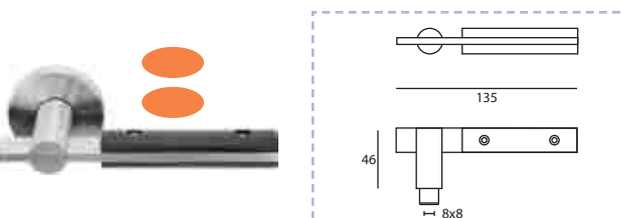
Dimensions	Référence
Paire de poignée design, série Touch It, inox brossé et gomme noire, Ø 50 mm, saillie 75 mm. Cette poignée s'inscrit dans un cercle de Ø 140 mm environ, design Ana Moreira	AM00001



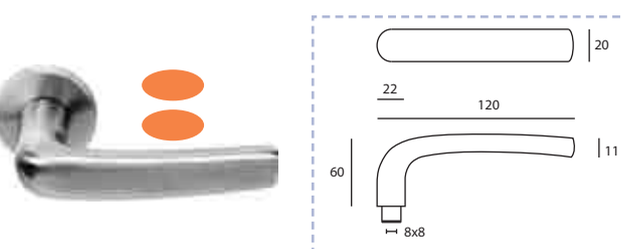
Dimensions	Référence
Paire de poignée design, série Duo, inox AISI 304 brossé et teflon noir, dim. 145 x 30, ép. 15 mm, saillie 55 mm sur rosace, dim. 50 x 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm	IN00350



Dimensions	Référence
Paire de poignée, inox brossé et teflon noir, série duo sur plaque horizontale, dimension 145 x 40 mm	IN00351



Dimensions	Référence
Paire de poignée, inox AISI 304 brossé et gomme noire, série Soft, longueur 135 mm, saillie 46 mm, sur rosace Ø 5, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00080B

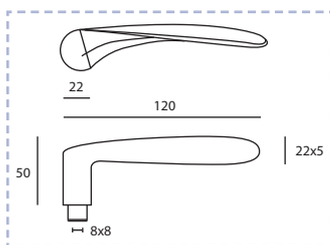


Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, plat de 20 x 11 mm, longueur 120 mm, saillie 60 mm, sur rosace Ø 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00068R08M

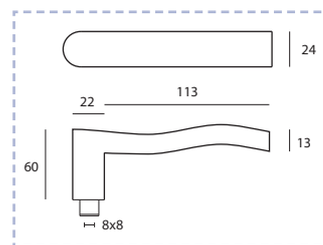
- Montage possible sur fenêtre.
- Montage possible sur plaque (page 52)

POIGNÉE SUR ROSACE OU PLAQUE

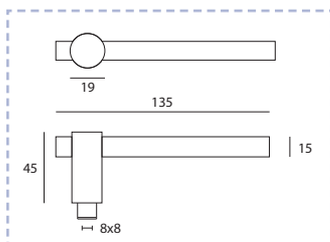
BÉQUILLE INOX



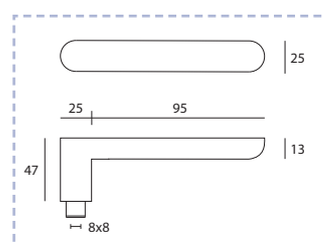
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, longueur 120 mm, saillie 50 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00069RA08M



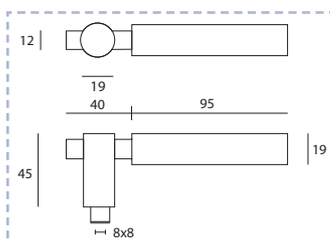
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, plat de 24 x 13 mm, longueur 135 mm, saillie 60 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00076R08M



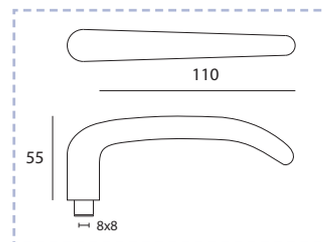
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, \varnothing 19 mm et 15 mm, longueur 135 mm, saillie 45 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00070R08M



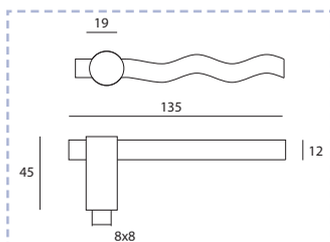
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, plat de 25 x 13 mm, longueur 120 mm, saillie 47 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00077R07N



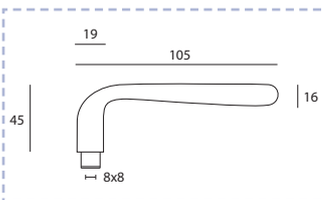
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, \varnothing 19 mm et 12 mm, longueur 135 mm, saillie 45 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00073RA08M



Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, longueur 120 mm, saillie 55 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN000798R08M



Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, \varnothing 19 mm et fil \varnothing 12 mm, longueur 135 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00074R08M

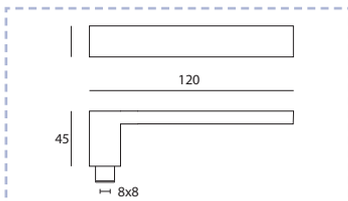


Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, longueur 105 mm, saillie 45 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00089R08M

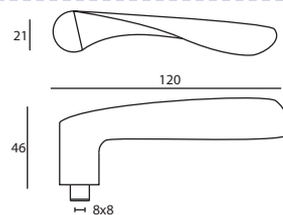
- Montage possible sur fenêtre.
- Montage possible sur plaque (page 52)

POIGNÉE SUR ROSACE OU PLAQUE

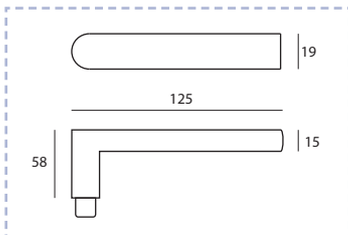
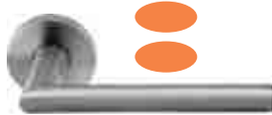
BÉQUILLE INOX



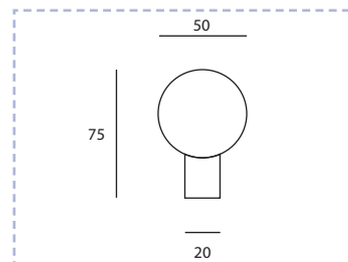
Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte inox, brossé, série Linear, longueur 120 mm, saillie 46 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00118RA08M



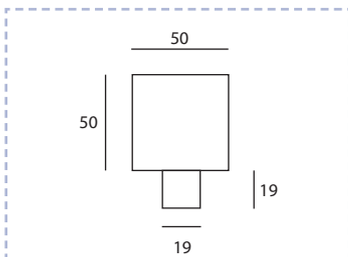
Dimensions	Référence
Paire de poignée, inox brossé, série Estoril, longueur 120 mm, saillie 46 mm sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour cadre de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00023RA08M



Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, tube ovale de 22 x 15 mm, longueur 125 mm, saillie 58 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00031RA08M



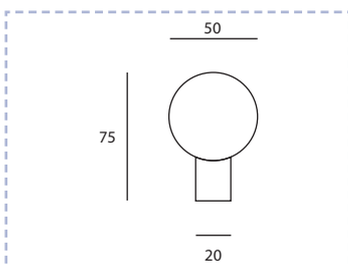
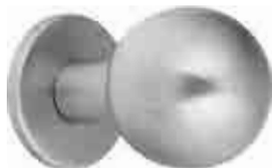
Dimensions	Référence
Poignée fixe sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, inox brossé, sphère \varnothing 50 mm, saillie 75 mm, débord de 80 mm	IN00091D



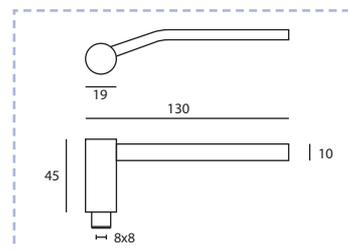
Dimensions	Référence
Paire de bouton inox brossé \varnothing 50 x 50 mm, base \varnothing 19 x 19 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour cadre de 7 et 8 mm	IN00093GT



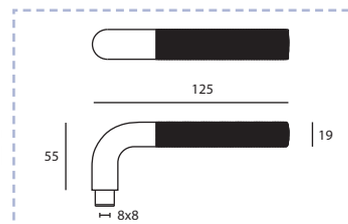
Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte inox 304 massif, brossé, diamètre 19 mm, ensemble sur sous rosace acier avec ressort de rappel intégré sur carré de 7 mm (norme française)	IGSS40001



Dimensions	Référence
Paire de bouton inox brossé \varnothing 50 mm, base \varnothing 20 x 25 mm, saillie 75 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 7 mm sous rosace nylon, ensemble pour carré de 7 et 8 mm	IN00091GR07N
Paire de bouton inox brossé \varnothing 50 mm, base \varnothing 20 x 25 mm, saillie 75 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 4 mm sous rosace nylon, ensemble pour carré de 7 et 8 mm	IN00091GR04M



Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, \varnothing 10 et 19 mm, longueur 130 mm, saillie 45 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00054RA08M

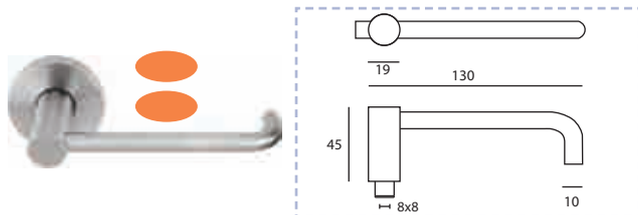


Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, \varnothing 19 mm, longueur 125 mm, saillie 55 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace nylon, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00027R07N

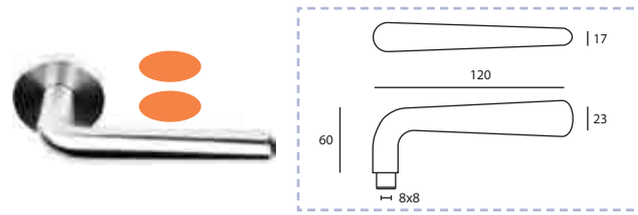
- Montage possible sur fenêtre.
- Montage possible sur plaque (page 52)

POIGNÉE SUR ROSACE OU PLAQUE

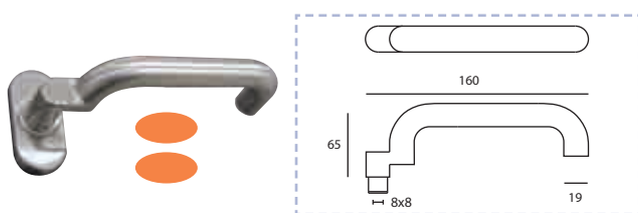
BÉQUILLE INOX



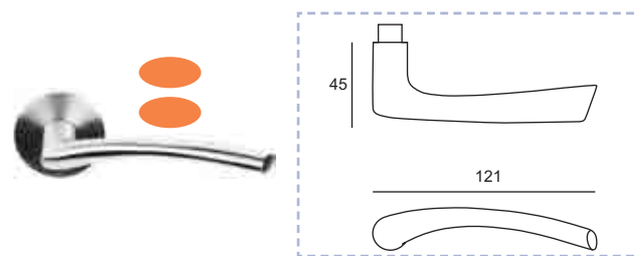
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, \varnothing 10 et 19 mm, longueur 130 mm, saillie 45 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00055RA08M



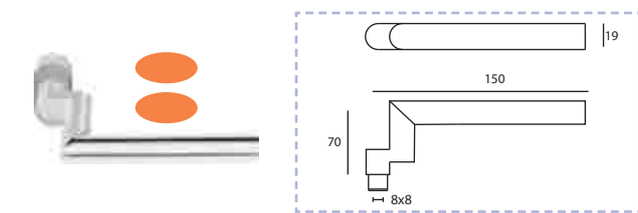
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox brossé, série Elle, tube ovale de 20 x 13 mm, longueur 120 mm, saillie 55 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00120RA08M



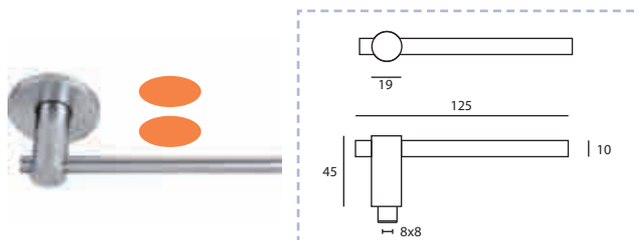
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox brossé, \varnothing 19 mm, longueur 160 mms saillie 65 mm sur rosace ovale 72 x 30 mm, ép. 13 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, entraxe des trous de fixation 50 mm, ensemble pour carré de 7 et 8 mm montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00125O08M



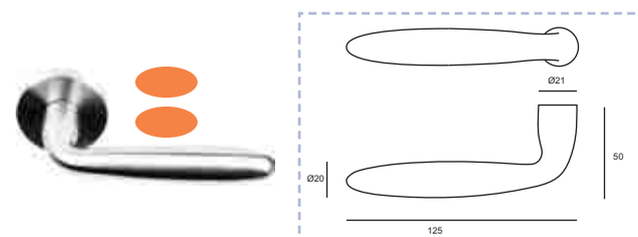
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, série Loop, longueur 120 mm, saillie 45 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00121RA08M



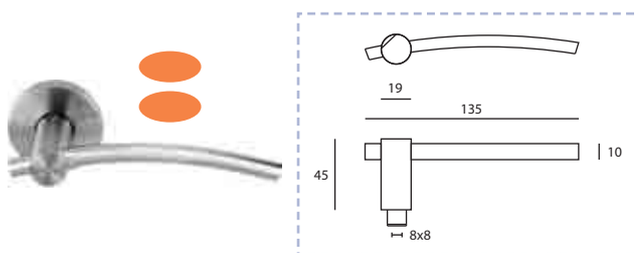
Dimensions	Référence
Paire de poignée inox brossé, \varnothing 19 mm, longueur 150 mm, saillie 70 mm, sur rosace ovale 72 x 30 mm, ép. 13 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, entraxe des trous de fixation 50 mm, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00126O08M



Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, \varnothing 10 et 19 mm longueur 125 mm, saillie 45 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00050RA08M



Dimensions	Référence
Paire de poignée inox brossé, série jeans, longueur 120 mm, saillie 50 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00119RA08M



Dimensions	Référence
Paire de poignée inox, brossé, \varnothing 10 et 19 mm, longueur 135 mm, saillie 45 mm, sur rosace \varnothing 50, ép. 8 mm, ressort de rappel intégré à la sous rosace métal, ensemble pour carré de 7 et 8 mm, montage sur plaque ou montage pour fenêtre possible	IN00051RA08M

- Montage possible sur fenêtre.
- Montage possible sur plaque (page 52)

POIGNÉE SUR ROSACE OU PLAQUE

BÉQUILLE INOX



Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte inox 304 massif, brossé, ensemble sur sous rosace acier avec ressort de rappel intégré sur carré de 7 mm (norme française)	IGSX2001



Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte inox 304 massif, brossé, ensemble sur sous rosace acier avec ressort de rappel intégré sur carré de 7 mm (norme française)	IGSX2012



Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte inox 304 massif, brossé, ensemble sur sous rosace acier avec ressort de rappel intégré sur carré de 7 mm (norme française)	IGSX2002



Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte inox 304 massif, brossé, ensemble sur sous rosace acier avec ressort de rappel intégré sur carré de 7 mm (norme française)	IGSX2015



Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte inox 304 massif, brossé, ensemble sur sous rosace acier avec ressort de rappel intégré sur carré de 7 mm (norme française)	IGSX2005



Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte inox 304 massif, brossé, diamètre 19 mm, ensemble sur sous rosace acier avec ressort de rappel intégré sur carré de 7 mm (norme française)	IGSS4003



Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte inox 304 massif, brossé, ensemble sur sous rosace acier avec ressort de rappel intégré sur carré de 7 mm (norme française)	IGSX2007



Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte inox 304 massif, brossé, diamètre 19 mm, ensemble sur sous rosace acier avec ressort de rappel intégré sur carré de 7 mm (norme française)	IGSS4004



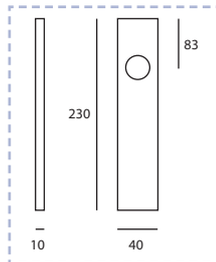
Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte inox 304 massif, brossé, ensemble sur sous rosace acier avec ressort de rappel intégré sur carré de 7 mm (norme française)	IGSX2008



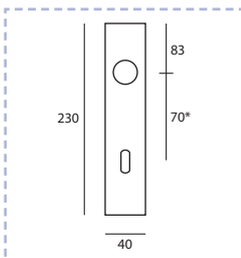
Dimensions	Référence
Paire de poignée de porte inox 304 massif, brossé, diamètre 19 mm, ensemble sur sous rosace acier avec ressort de rappel intégré sur carré de 7 mm (norme française)	IGSS4005

PLAQUE

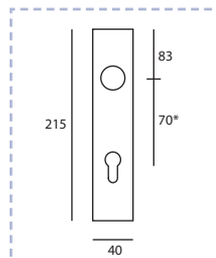
PLAQUE RECTANGULAIRE INOX



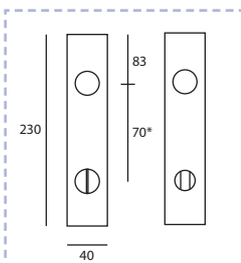
Dimensions	Référence
Paire de plaque inox brossé rectangulaire, dim.230 x 40 x 10 mm, entraxe de fixation : 210 mm, ensemble réversible droite/gauche sur sous rosace nylon avec ressort intégré.	IN03001Q



Dimensions	Référence
Paire de plaque inox brossé rectangulaire, dim.230 x 40 x 10 mm, entraxe de fixation : 210 mm, ensemble réversible droite/gauche sur sous rosace nylon avec ressort intégré.	IN03002Q



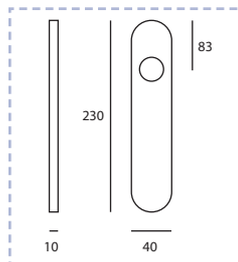
Dimensions	Référence
Paire de plaque inox brossé rectangulaire, dim.230 x 40 x 10 mm, entraxe de fixation : 210 mm, ensemble réversible droite/gauche sur sous rosace nylon avec ressort intégré.	IN03003Q



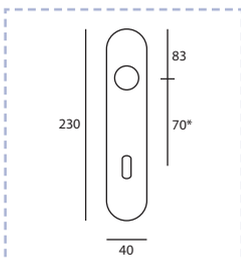
Dimensions	Référence
Paire de plaque inox brossé rectangulaire, dim.230 x 40 x 10 mm, entraxe de fixation : 210 mm, ensemble réversible droite/gauche sur sous rosace nylon avec ressort intégré.	IN03005Q

Autre entraxe sur demande

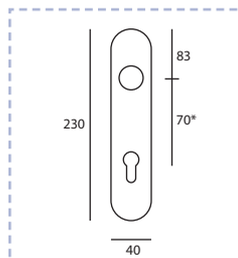
PLAQUE ARRONDIE INOX



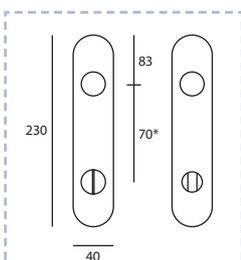
Dimensions	Référence
Paire de plaque inox brossé, bouts arrondis, dim.230 x 40 x 10 mm, entraxe de fixation : 210 mm, ensemble réversible droite/gauche sur sous rosace nylon avec ressort intégré	IN03001RO



Dimensions	Référence
Paire de plaque inox brossé, bouts arrondis, dim.230 x 40 x 10 mm, entraxe de fixation : 210 mm, ensemble réversible droite/gauche sur sous rosace nylon avec ressort intégré	IN03002RO



Dimensions	Référence
Paire de plaque inox brossé, bouts arrondis, dim.230 x 40 x 10 mm, entraxe de fixation : 210 mm, ensemble réversible droite/gauche sur sous rosace nylon avec ressort intégré	IN03003RO

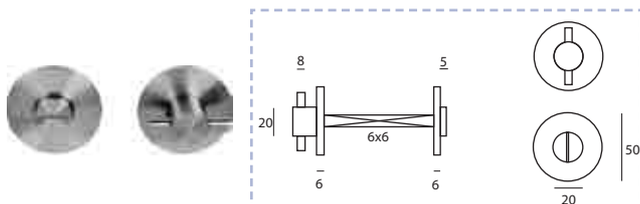


Dimensions	Référence
Paire de plaque inox brossé, bouts arrondis, dim.230 x 40 x 10 mm, entraxe de fixation : 210 mm, ensemble réversible droite/gauche sur sous rosace nylon avec ressort intégré	IN03005RO

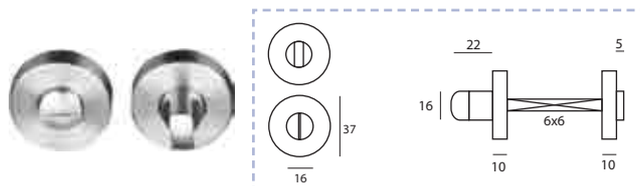
Autre entraxe sur demande

ROSACE ET CONDAMNATION

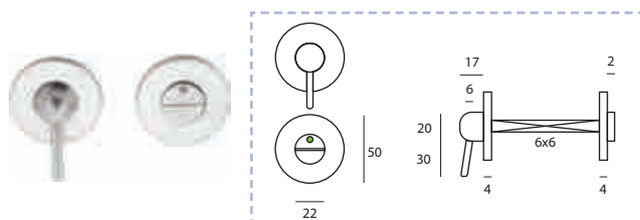
ROSACE À CONDAMNATION



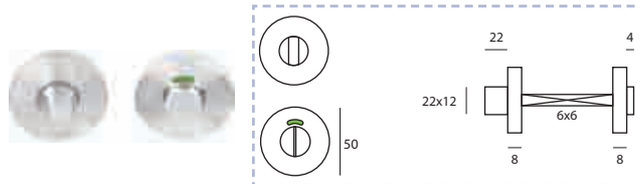
Dimensions	Référence
Paire de rosace inox AISI 304, brossé, à condamnation, rosace ø 50 mm, épaisseur 6 mm, sans voyant libre/occupé, sur carré de 6 x 6 mm	IN0423606



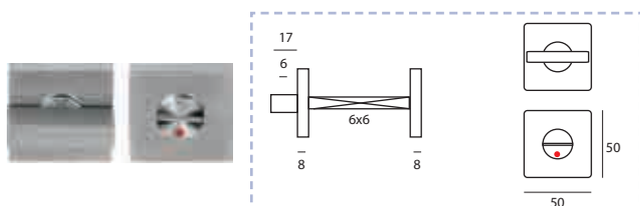
Dimensions	Référence
Paire de rosace inox AISI 304, brossé, à condamnation, rosace ø 37 mm, épaisseur 10 mm, saillie du bouton 22 mm, sur carré de 6 mm, sans voyant libre/occupé	IN04242



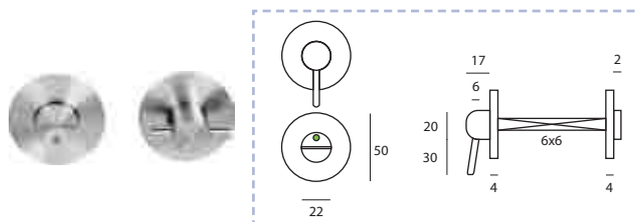
Dimensions	Référence
Paire de rosace inox AISI 304, brossé, à condamnation, rosace ø 50 mm, épaisseur 6 mm, avec voyant libre/occupé, sur carré de 6 x 6 mm	IN0423906



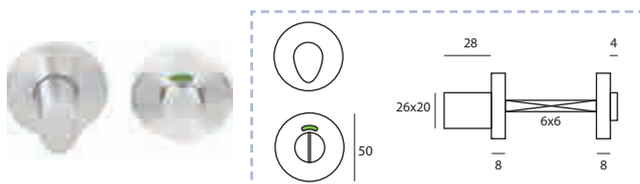
Dimensions	Référence
Paire de rosace inox AISI 304, brossé, à condamnation, rosace ø 50 mm, épaisseur 8 mm, saillie du bouton 22 mm, dim. 22 x 12 mm sur carré de 6 x 6 mm, avec voyant libre/occupé	IN04234



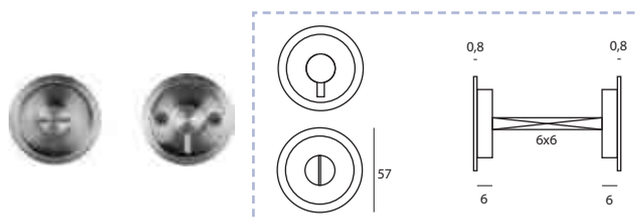
Dimensions	Référence
Paire de rosace inox AISI 304, brossé, à condamnation, carré de 50 x 50 mm, épaisseur 8 mm, sur carré de 6 x 6 mm, saillie côté bouton : 17 mm avec voyant libre/occupé	IN04244Q



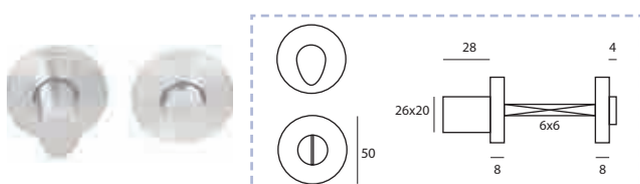
Dimensions	Référence
Paire de rosace AISI 304 inox, brossé, à condamnation, rosace ø 50 mm, épaisseur 4 mm, sur carré de 6 x 6 mm, saillie côté bouton : 17 mm, hauteur 50 mm, avec voyant libre/occupé	IN04239



Dimensions	Référence
Paire de rosace inox AISI 304, brossé, à condamnation rosace, ø 50 mm, épaisseur 8 mm, sur carré de 6 x 6 mm, bouton de 26 x 20 mm, sans voyant libre/occupé	IN04254



Dimensions	Référence
Paire de rosace inox AISI 304, brossé, à condamnation, rosace ø 57 mm, épaisseur 6,8 mm, sur carré de 6 mm, sans voyant libre/occupé	IN04241



Dimensions	Référence
Paire de rosace inox AISI 304, brossé, à condamnation rosace, ø 50 mm, épaisseur 8 mm, sur carré de 6 x 6 mm, bouton de 26 x 20 mm, sans voyant libre/occupé	IN04256

ROSACE ET CONDAMNATION

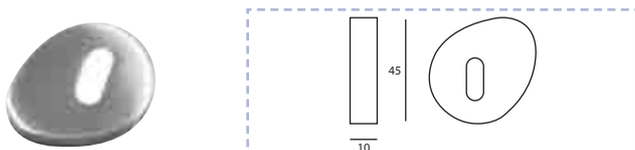
ROSACE INOX



Dimensions	Référence
Paire de rosace borgne, inox AISI 304, brossé, ø 50 mm, épaisseur 8 mm, sous rosace nylon, visserie fournie	IN0428RC08N



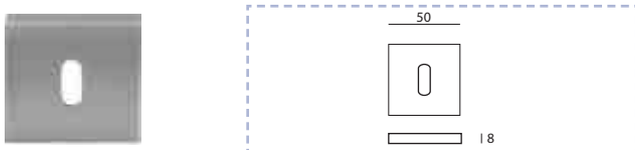
Dimensions	Référence
Paire de rosace inox AISI 304, brossé, carré de 52 x 52 mm, épaisseur 9 mm sous rosace nylon, visserie fournie	IN0429QY08N



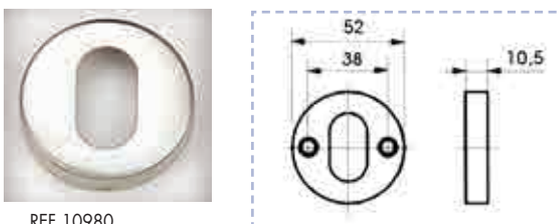
Dimensions	Référence
Paire de rosace entrée de clé, série Ergo, forme, inox AISI 304 massif, brossé, hauteur 44 mm, épaisseur 9 mm, visserie fournie	IN0430P10M



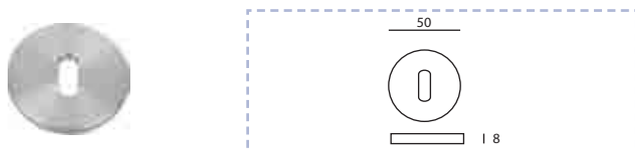
Dimensions	Référence
Paire de rosace inox brossé, ø 50 mm, épaisseur 8 mm, pour cylindre européen, sous rosace nylon	IN0428RY08N



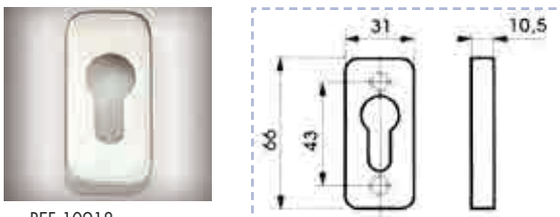
Dimensions	Référence
Paire de rosace inox AISI 304, brossé, carré de 52 x 52 mm, épaisseur 9 mm, sous rosace nylon, visserie fournie	IN0429QP08N



REF 10980



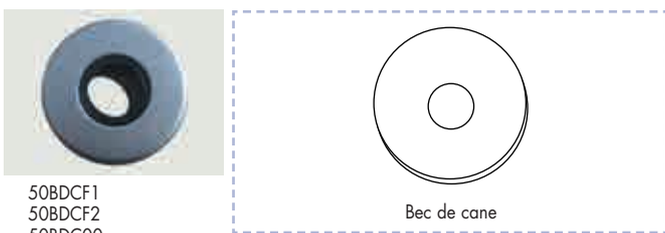
Dimensions	Référence
Paire de rosace inox AISI 304, brossé, ø 50 mm, épaisseur 8 mm, entrée de clé sous rosace nylon, visserie fournie	IN0428RP08N



REF 10918

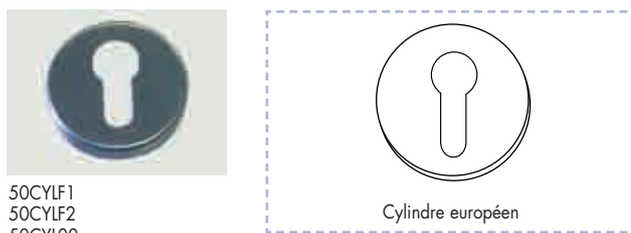
ROSACE ALUMINIUM

Ø 50



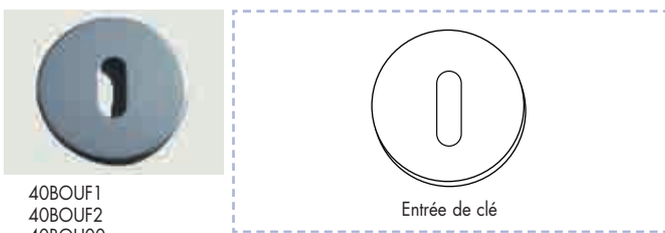
50BDCF1
50BDCF2
50BDC00

Bec de cane



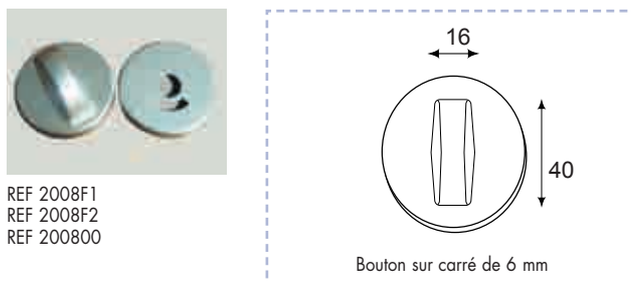
50CYLF1
50CYLF2
50CYL00

Cylindre européen



40BOUF1
40BOUF2
40BOU00

Entrée de clé



REF 2008F1
REF 2008F2
REF 200800

Bouton sur carré de 6 mm

Finition	Références
Aluminium anodisé naturel	F1

Finition	Références
Aluminium anodisé champagne	F2



Rosace clipsable sur base nylon - Fixation invisible

www.igsdeco.com

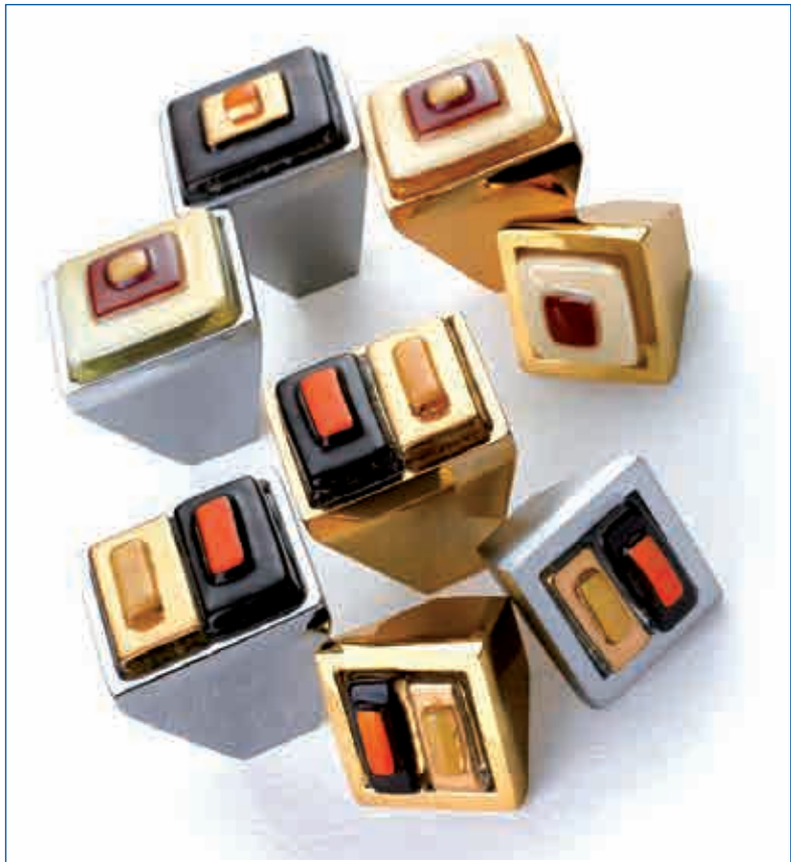
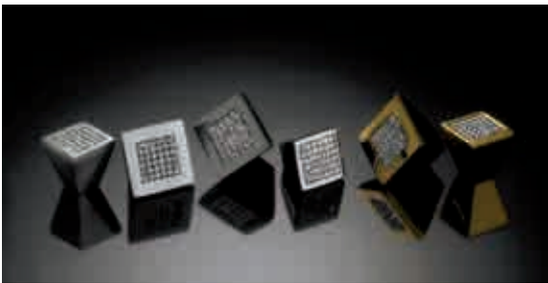
la décoration à votre mesure

DECO
IGS



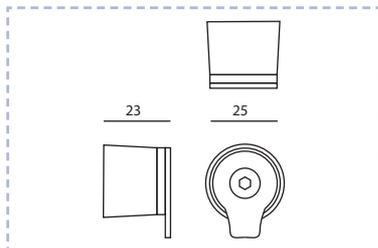
www.igsdeco.com

PORTFOLIO

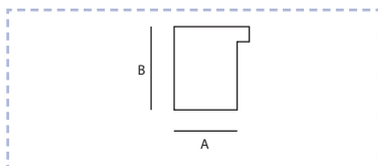


POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

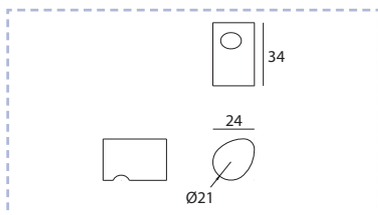
POIGNÉE BOUTONS INOX



Dimensions	Référence
Bouton fixe, inox brossé, Ø 26 mm, saillie 23 mm, design : Catarina Fernandes	CF22010



Dimensions	Référence
Bouton fixe, inox brossé, carré de 12 x 12 mm, hauteur 20 mm	IN2211812
Bouton fixe, série Quadro, inox brossé, 19 x 19 mm, hauteur 25 mm	IN2211819



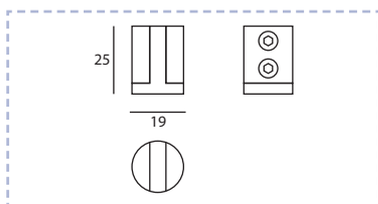
Dimensions	Référence
Bouton fixe, série Ergo, forme inox brossé, Ø 21 x 24 mm, hauteur 34 mm	IN22124



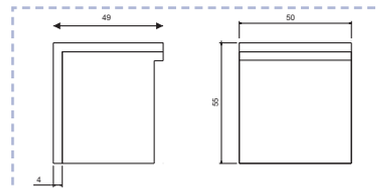
Dimensions	Référence
Bouton fixe, inox massif brossé, carré de 20 x 20 mm, hauteur 25 mm	IGSC2025



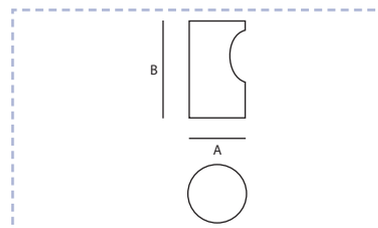
Dimensions	Référence
Bouton fixe, inox massif brossé, carré de 25 x 25 mm, hauteur 32 mm	IGSC2532



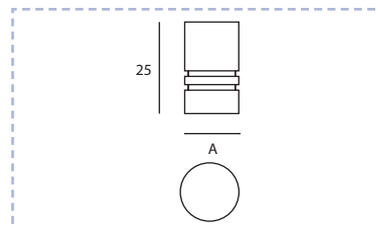
Dimensions	Référence
Bouton fixe, série Soft, inox brossé et gommé, noire, Ø 19 mm, hauteur 25 mm	IN22110



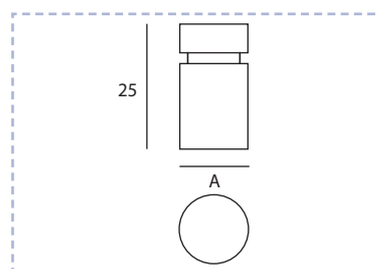
Dimensions	Référence
Bouton fixe, inox brossé & Téflon noir, série Duo, dim. H 55 x L.50 mm	IN00352



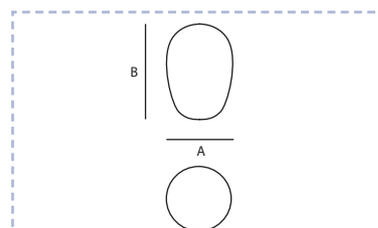
Dimensions	A	Référence
Bouton fixe, inox brossé, hauteur 20 mm	10	IN2210210
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 20 mm	14	IN2210214
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 25 mm	19	IN2210219
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 28 mm	25	IN2210225



Dimensions	A	Référence
Bouton fixe, inox brossé, hauteur 25 mm	10	IN2210710
Bouton fixe, inox brossé, hauteur 25 mm	14	IN2210714



Dimensions	A	Référence
Bouton fixe, inox brossé, hauteur 25 mm	10	IN2211510
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 25 mm	14	IN2211514



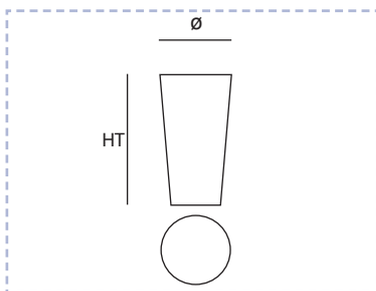
Dimensions	A	Référence
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 20 mm	12	IN2211312
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 22 mm	14	IN2211314
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 24 mm	18	IN2211318



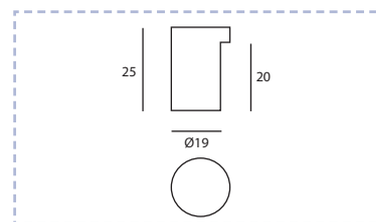
Visserie fournie

POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

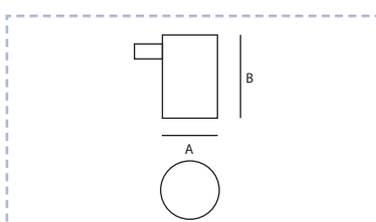
POIGNÉE BOUTONS INOX



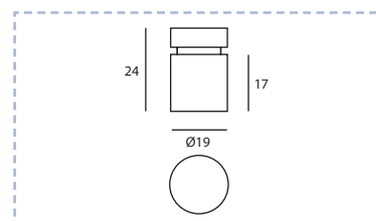
Dimensions	Référence
Bouton fixe, inox brossé, Ø 12 mm, hauteur 22 mm	IN2211612
Bouton fixe, inox brossé, Ø 18 mm, hauteur 27 mm	IN2211618



Dimensions	Référence
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 25 mm	IN22100



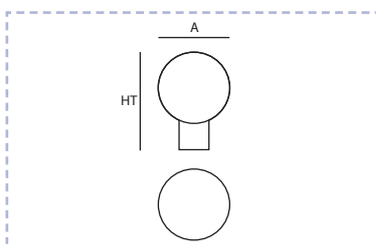
Dimensions	A	Référence
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 20 mm	15	IN2210815
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 25 mm	19	IN2210819



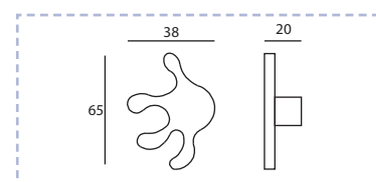
Dimensions	Référence
Bouton fixe, inox brossé, Ø 19 mm, hauteur 24 mm	IN22101



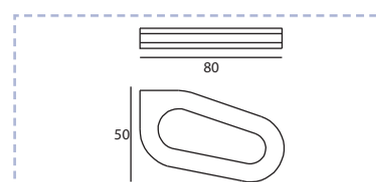
Dimensions	Référence
Bouton fixe, inox brossé, Ø 19 mm, saillie 45 mm, largeur 40 mm, design : Miguel Vasconcelos	MV22010



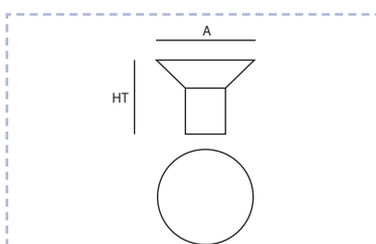
Dimensions	A	Référence
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 20 mm	15	IN2211115
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 25 mm	20	IN2211120
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 33 mm	25	IN2211125
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 35 mm	30	IN2211130



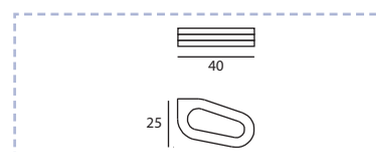
Dimensions	Référence
Poignée inox brossé, série Touch It, hauteur 65 mm, largeur 38 mm, saillie 20 mm, design Ana Moreira	AM22010



Dimensions	Référence
Poignée fixe, série Pega, inox brossé & gommé, noire, longueur 60 mm, saillie 50 mm, ép.12 mm, design : Monica Moreira	MM22004



Dimensions	A	Référence
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 15 mm	15	IN2211215
Poignée bouton, inox brossé, hauteur 18 mm	20	IN2211220
Poignée inox brossé mat, hauteur 22 mm	25	IN2211225



Dimensions	Référence
Poignée fixe, série Pega, inox brossé & gommé, noire, longueur 40 mm, saillie 25 mm, ép.10 mm, design : Monica Moreira	MM22003



Dimensions	Référence
Poignée de tirage acier inoxydable AISI 304, finition brossé, dim 40 x 40 mm, ép. 8 mm, fixation par deux vis entraxe des trous : 15 mm	22103

POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

POIGNÉE BOUTON DÉCO



Dimensions	Référence
Bouton fixe, rose gris antique, hauteur 26 mm, Ø 30 mm	996PB030FV



Dimensions	Référence
Bouton fixe, rose bronze antique, hauteur 26 mm, Ø 30 mm	996PB030AN



Dimensions	Référence
Bouton fixe, rose doré, hauteur 26 mm, Ø 30 mm	996PB030OZ



Dimensions	Référence
Bouton métal argenté, dim. 65 x 35 mm	8940029



Dimensions	Référence
Bouton métal argenté, dim. L. 30 mm, H 25 mm	8950029



Dimensions	Référence
Bouton métal argenté, Ø 35 mm, H 25 mm	8930029



Dimensions	Référence
Bouton métal argenté, dim. 70 x 27 mm	7390029



Dimensions	Référence
Bouton métal argenté, dim. 70 x 70, H 40 mm	7400029



Dimensions	Référence
Bouton multicolore, base argent, dim. 20 x 20 mm, saillie 24 mm, design Marconato & Zappa	9125



Dimensions	Référence
Bouton multicolore, base argent, dim. Ø 14 mm, saillie 30 mm, design Marconato & Zappa	9126G



Dimensions	Référence
Bouton multicolore, base argent, dim. 14 x 14 mm, saillie 30 mm, design Marconato & Zappa	9127G



Dimensions	Référence
Bouton multicolore, base argent, dim. Ø 14 mm, saillie 30 mm, design Marconato & Zappa	9126V



Dimensions	Référence
Bouton multicolore, base argent, dim. 14 x 14 mm, saillie 30 mm, design Marconato & Zappa	9127V



Dimensions	Référence
Bouton plat à encoche, aspect mat, dim. 30 x 20, ép. 8 mm, visserie fournie	IGS3078



Dimensions	Référence
Bouton sphère, aspect mat, Ø 18 mm, visserie fournie	IGS117918

Bouton sphère, aspect mat, Ø 22 mm, visserie fournie	IGS117922
--	-----------

Bouton sphère, aspect mat, Ø 25 mm, visserie fournie	IGS117925
--	-----------



Dimensions	Référence
Poignée country bronze rustique, métal moulé sous pression, dim. 30 x 30 mm, finition bronze rustique	8192831



Dimensions	Référence
Poignée country bronze rustique, métal moulé sous pression, dim. 35 x 30 mm, finition bronze rustique	8491831



Dimensions	Référence
Poignée country doré métal moulé sous pression, dim. 30 x 30 mm, finition dorée	8192100



Dimensions	Référence
Poignée country doré métal moulé sous pression, dim. 35 x 30 mm, finition dorée	8491100



Dimensions	Référence
Poignée country nickelé satiné, métal moulé sous pression, dim. 30 x 30 mm, finition nickelée satinée	8192500



Dimensions	Référence
Poignée country nickelé satiné, métal moulé sous pression, dim. 35 x 30 mm, finition nickelée satinée	8491500



Dimensions	Référence
Poignée country noir pétrole, métal moulé sous pression, dim. 30 x 30 mm, finition noir pétrole	8192810



Dimensions	Référence
Poignée country noir pétrole, métal moulé sous pression, dim. 35 x 30 mm, finition noir pétrole	8491810



Dimensions	Référence
Anneau finition laiton vieilli, dim. lg. 32 x ht. 35 mm	1751B03



POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

POIGNÉE DÉCO



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 136 mm, entraxe 96 mm, finition dorée	7192100



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 170 mm, entraxe 128 mm, finition dorée	7491100



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 135 mm, entraxe 96 mm, finition dorée	7492100



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 161 mm, entraxe 128 mm, finition nickelée satinée	7191500



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 136 mm, entraxe 96 mm, finition nickelée satinée	7192500



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 170 mm, entraxe 128 mm, finition nickelée satinée	7491500



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 135 mm, entraxe 96 mm, finition nickelée satinée	7492500



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 161 mm, entraxe 128 mm, finition noir pétrole	7191810



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 136 mm, entraxe 96 mm, finition noir pétrole	7192810



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 170 mm, entraxe 128 mm, finition noir pétrole	7491810



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 135 mm, entraxe 96 mm, finition noir pétrole	7492810



Dimensions	Référence
Poignée finition chrome mat, lg. 81 mm, entraxe 64 mm, largeur 17 mm	7341800



Dimensions	Référence
Poignée finition chrome mat, lg. 51 mm, entraxe 32 mm, largeur 13 mm	7342800



Visserie fournie

POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

POIGNÉE DÉCO



Dimensions	Référence
Bouton articulé doré brillant, dim. 42 x 15 mm, saillie 15 mm	99700D



Dimensions	Référence
Bouton cône à encoche, aspect nickelé mat verni, Ø 17, saillie 28 mm, visserie fournie	IGS1122



Dimensions	Référence
Bouton cristal de Swarovski, Ø 20 mm, embase laiton chromé brillant, hauteur 32 mm	200PB020CR



Dimensions	Référence
Bouton cristal de Swarovski, Ø 20 mm, embase laiton poli vernis, hauteur 32 mm	200PB020OZ



Dimensions	Référence
Bouton cristal de Swarovski, Ø 30 mm, embase laiton chromé brillant, hauteur 46 mm	200PB030CR



Dimensions	Référence
Bouton cristal de Swarovski, Ø 30 mm, embase laiton poli vernis, hauteur 46 mm	200PB030OZ



Dimensions	Référence
Bouton cristal de Swarovski, Ø 40 mm, embase laiton poli vernis, hauteur 55 mm	200PB040OZ



Dimensions	Référence
Bouton cristal de Swarovski, Ø 40 mm, embase laiton chromé brillant, hauteur 55 mm	200PB040CR



Visserie fournie



Dimensions	Référence
Bouton articulé, argent mat, dim. 42 x 15 mm, saillie 15 mm	99700A



Dimensions	Référence
Bouton articulé chrome brillant, dim. 42 x 15 mm, saillie 15 mm	99700C



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard, finition bois et métal mat, dim. 20 x 10 mm, ép. 8 mm, entraxe 96 mm	IGS206796



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 161 mm, entraxe 128 mm, finition bronze rustique	7191831



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 136 mm, entraxe 96 mm, finition bronze rustique	7192831



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 170 mm, entraxe 128 mm, finition bronze rustique	7491831



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 135 mm, entraxe 96 mm, finition bronze rustique	7492831



Dimensions	Référence
Poignée de tiroir ou placard métal moulé sous pression, longueur 161 mm, entraxe 128 mm, finition dorée	7191100

POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

POIGNÉE BOUTONS CUIR



Dimensions	Référence
Bouton articulé, argent mat, dim. 42 x 15 mm, saillie 15 mm	90060RC



Dimensions	Référence
Bouton cuir et base chrome brillant, dim. 45 x 45 mm, saillie 20 mm, deux trous de fixation entraxe 32 mm	9750RC



Dimensions	Référence
Bouton cuir et base chrome brillant, Ø 25 x 39 mm, saillie 16 mm	9320RC



Dimensions	Référence
Bouton cuir et base argent mat, Ø 25 x 39 mm, saillie 16 mm	9320RA



Dimensions	Référence
Bouton cuir et base argent mat, dim. 45 x 26 mm, support Ø 18 mm	90310RA



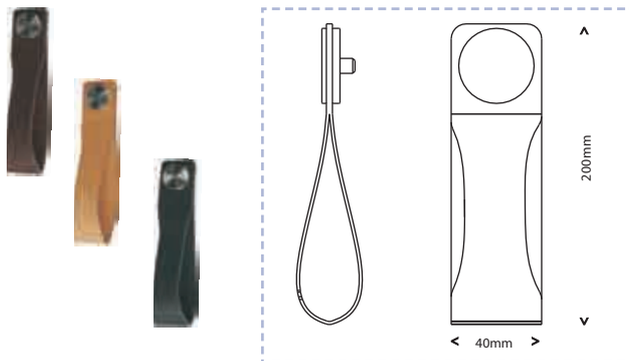
Dimensions	Référence
Bouton cuir et base chrome brillant, dim. 45 x 26 mm, support Ø 18 mm	90310RC



Dimensions	Référence
Bouton cuir marron, dim. 25 x 25 mm, saillie 20 mm	5962036



Dimensions	Référence
Bouton cuir vert, dim. 25 x 25 mm, saillie 20 mm	5962004



Dimensions	Référence
Poignée lanière, série Skin, inox brossé / cuir brun, longueur 200 mm, largeur 40 mm, design : Susana Ribeiro	SR00001B
Poignée lanière, série Skin, inox brossé / cuir camel, longueur 200 mm, largeur 40 mm, design : Susana Ribeiro	SR00001C
Poignée lanière, série Skin, inox brossé / cuir noir, longueur 220 mm, largeur 40 mm, design : Susana Ribeiro	SR00001N



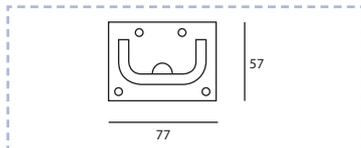
Dimensions	Référence
Poignée lanière inox / Cuir brun, longueur 60 mm, largeur 30 mm, design : Susana Ribeiro	SR22004B
Poignée lanière inox / Cuir camel, longueur 60 mm, largeur 30 mm, design : Susana Ribeiro	SR22004C
Poignée lanière inox / Cuir noir, longueur 60 mm, largeur 30 mm, design : Susana Ribeiro	SR22004N



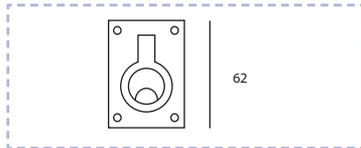
Dimensions	Référence
Poignée lanière inox / Cuir brun, longueur 40 mm, largeur 20 mm, design : Susana Ribeiro	SR22005B
Poignée lanière inox / Cuir camel, longueur 40 mm, largeur 20 mm, design : Susana Ribeiro	SR22005C
Poignée lanière inox / Cuir noir, longueur 40 mm, largeur 20 mm, design : Susana Ribeiro	SR22005N

POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

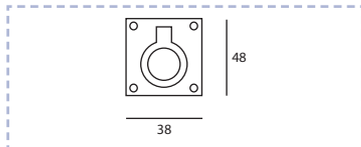
POIGNÉE CUVETTES



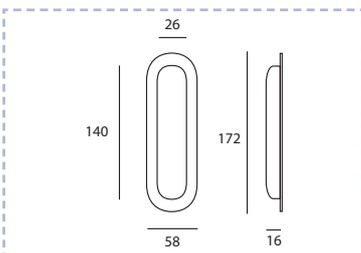
Dimensions	Référence
Poignée affleurante, longueur 77 mm, hauteur 57 mm, finition inox AISI 304, finition brossée	IN16103



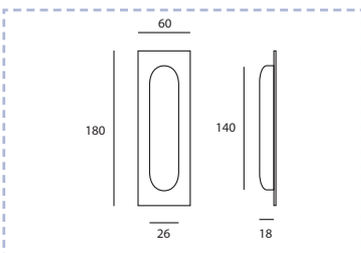
Dimensions	Référence
Poignée affleurante, longueur 44 mm, hauteur 62 mm, finition inox AISI 304, finition brossée	IN16104



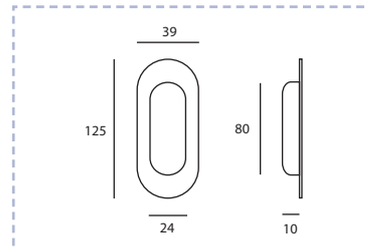
Dimensions	Référence
Poignée affleurante, longueur 38 mm, hauteur 48 mm, finition inox AISI 304, finition brossée	IN16105



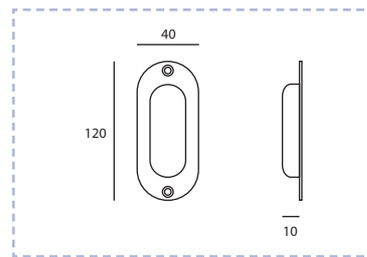
Dimensions	Référence
Poignée cuvette, acier inoxydable AISI 304, pour porte coulissante, finition brossé, poignée à encastrer, hauteur 172 mm, largeur 58 mm., épaisseur 16 mm, dimension intérieure 140 x 26 mm	16231



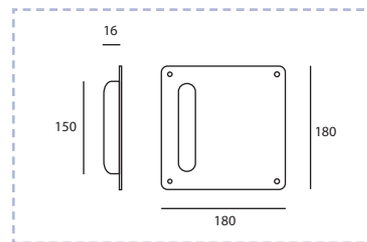
Dimensions	Référence
Poignée cuvette, acier inoxydable AISI 304, pour porte coulissante, finition brossé, poignée à encastrer, hauteur 180 mm, largeur 60 mm., épaisseur 18 mm, dimension intérieure 140 x 26 mm, encoche sur panneau : 150 x 40 mm, visserie fournie	16232



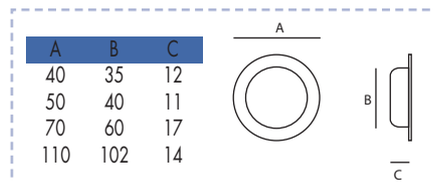
Dimensions	Référence
Poignée cuvette, acier inoxydable AISI 304, pour porte coulissante, finition brossé, poignée à encastrer, hauteur 125 mm, largeur 39 mm, épaisseur 10 mm, dimension Intérieur 80 x 24 mm	16233



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, acier inoxydable AISI 304, pour porte coulissante, finition brossé, poignée à encastrer, hauteur 120 mm, largeur 40 mm, épaisseur 10 mm, visserie fournie	16226



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, acier inoxydable AISI 304, pour porte coulissante, finition brossé, poignée à encastrer, hauteur 180 mm, largeur 180 mm, épaisseur 16 mm, dimension intérieure 150 x 26 mm, visserie fournie	16230



Dimensions	Référence
Poignée cuvette pour porte coulissante, acier inoxydable AISI 304, finition brossé, poignée à encastrer, diamètre extérieur 40 mm, diamètre intérieur 27 mm, encoche sur le panneau : Ø 35 x 12 mm	1622540
Poignée cuvette pour porte coulissante, acier inoxydable AISI 304, finition brossé, poignée à encastrer, diamètre extérieur 50 mm, diamètre intérieur 33 mm, encoche sur le panneau : Ø 40 x 11 mm	1622550
Poignée cuvette pour porte coulissante, acier inoxydable AISI 304, finition brossé, poignée à encastrer, diamètre extérieur 70 mm, diamètre intérieur 50 mm, encoche sur panneau : Ø 60 x 17 mm	1622570
Poignée cuvette pour porte coulissante, acier inoxydable AISI 304, finition brossé, poignée à encastrer, diamètre extérieur 110 mm, diamètre intérieur 86 mm, encoche sur panneau : Ø 102 x 14 mm	16225110

POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

POIGNÉE CUVETTE



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, acier inoxydable AISI 304, pour porte coulissante, finition brossé, poignée à encastrer, dimension extérieure 110 x 110 mm, intérieure 68 x 34 mm, épaisseur 15 mm, encoche sur panneau : Ø 103 x 15 mm	1622470



Dimensions	Référence
Poignée cuvette acier inoxydable AISI 304, pour porte coulissante, finition brossé, poignée à encastrer, dimension extérieur 50 x 50 mm, intérieur 26 x 26 mm, épaisseur 12 mm, encoche sur panneau : Ø 40 x 10 mm	1622350



Dimensions	Référence
Poignée cuvette acier inoxydable AISI 304, pour porte coulissante, finition brossé, poignée à encastrer, dimension extérieur 70 x 70 mm, intérieur 40 x 40 mm, épaisseur 16 mm, encoche sur panneau : Ø 60 x 14 mm	1622370



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition chrome brillant, Lg. 145 mm, largeur 50 mm, trou 139 x 40 mm	3701400



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition chrome brillant, Lg. 113 mm, largeur 42 mm, trou 110 x 35 mm	3702400



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition chrome brillant, Lg. 83 mm, largeur 36 mm, trou 78 x 26 mm	3703400



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition chrome brillant, Ø 65 mm, trou Ø 60 mm	3500400



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition chrome brillant, Ø 49 mm, trou Ø 45 mm	3510400



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition chrome brillant, carré 64 x 64 mm, trou Ø 60 mm	3600400



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition chrome brillant, carré 50 x 50 mm, trou Ø 45 mm	3560400



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition chrome brillant, carré 39 x 39 mm, trou Ø 35 mm	3561400



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition chrome brillant, Lg. 150 mm, largeur 40 mm, trou 103 x 26 mm	3921400



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition chrome brillant, Lg. 110 mm, largeur 36 mm, trou 69 x 26 mm	3922400

POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

POIGNÉE CUVETTE



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition chrome brillant, Lg. 145 mm, largeur 50 mm, trou 139 x 40 mm	3701100



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition doré brillant, carré 50 x 50 mm, trou Ø 45 mm	3560100



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition doré brillant, Lg. 113 mm, largeur 42 mm, trou 110 x 35 mm	3702100



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition doré brillant, carré 39 x 39 mm, trou Ø 35 mm	3561100



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition doré brillant, Lg. 83 mm, largeur 36 mm, trou 78 x 26 mm	3703100



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition doré brillant, Lg. 150 mm, largeur 40 mm, trou 103 x 26 mm	3921100



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition doré brillant, Ø 65 mm, trou Ø 60 mm	3500100



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition doré brillant, Lg. 110 mm, largeur 36 mm, trou 69 x 26 mm	3922100



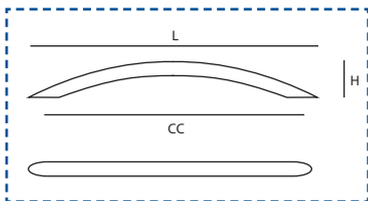
Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition doré brillant, Ø 49 mm, trou Ø 45 mm	3510100



Dimensions	Référence
Poignée cuvette, finition doré brillant, carré 64 x 64 mm, trou Ø 60 mm	3600100

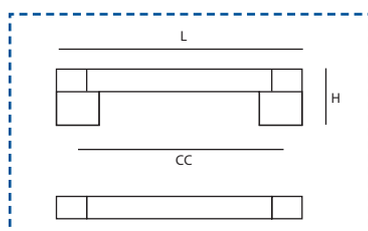
POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

POIGNÉE CINTRÉE



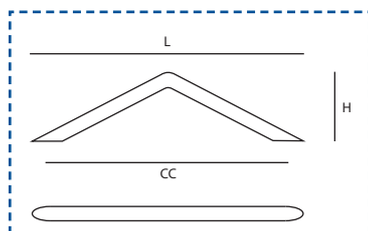
Désignation	Longueur L	Saillie H	Entraxe CC	Réf.
Poignée inox AISI 304 cintrée, Ø 10 mm, finition brossé, pour tiroir ou placard, visserie fournie	110	30	96	IN2220196
	150	30	128	IN22201128
	260	30	224	IN22201224
	370	30	320	IN22201320

POIGNÉE EMBASE RECTANGULAIRE



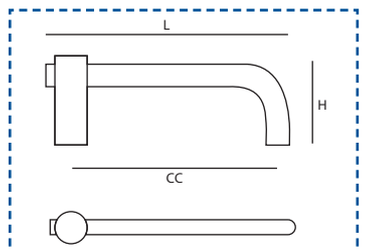
Désignation	Longueur L	Saillie H	Entraxe CC	Réf.
Poignée inox AISI 304, Ø 16 mm, sur embase rectangulaire, finition brossé pour placard ou tiroir (autres longueurs et entraxes sur demande), visserie fournie	184	37	160	IN22820160
	216	37	192	IN22820192
	248	37	224	IN22820224
	344	37	320	IN22820320
	416	37	392	IN22820392
	476	37	452	IN22820452
	616	37	592	IN22820592

POIGNÉE CINTRÉE



Désignation	Longueur L	Saillie H	Entraxe CC	Réf.
Poignée en V inox AISI 304, finition brossé, pour tiroir ou placard, Ø 10 mm, visserie fournie	130	30	96	IN2221096
	160	30	128	IN22210128
	180	30	160	IN22210160

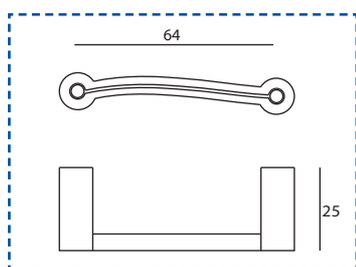
POIGNÉE ENTRAXE RÉGLABLE



Désignation	Longueur L	Saillie H	Entraxe CC	Réf.
Poignée inox AISI 304, entraxe réglable pour tiroir ou placard, Ø 12 et 8 mm, visserie fournie	110	32	20 à 96	IN2221296
	145	32	20 à 128	IN22212128

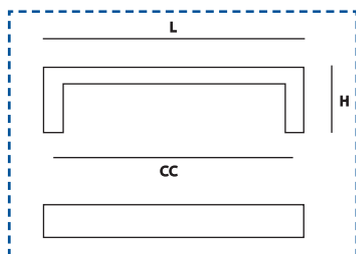
POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

POIGNÉE FLUO



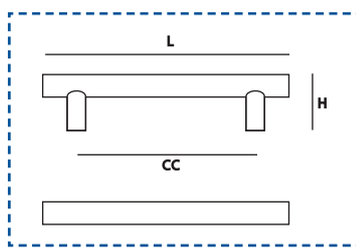
Dimensions	Référence
Poignée fluorescente, inox AISI 304, finition brossée pour tiroir ou placard, entraxe 64 mm, avec bande fluorescente. Après s'être chargée de lumière, elle vous la restitue dans le noir, design Pedro Queiros, visserie fournie	PQ22010

POIGNÉE RECTANGULAIRE



Désignation	Longueur L	Saillie H	Entraxe CC	Réf.
Poignée inox AISI 304, finition brossée, rectangulaire pour placard ou tiroir, méplat de 20 x 6 mm, visserie fournie	134	30	128	IN22218128
	166	30	160	IN22218160
	198	30	192	IN22218192
	230	30	224	IN22218224
	326	30	320	IN22218320

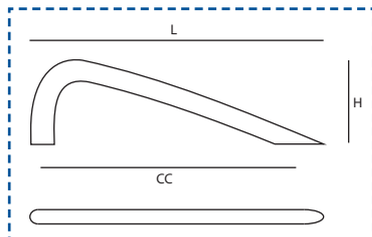
POIGNÉE BATON MARECHAL



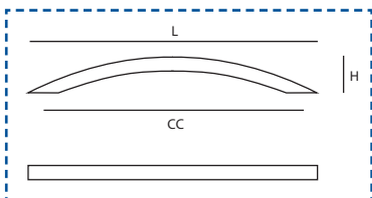
Désignation	Longueur L	Saillie H	Entraxe CC	Réf.
Poignée bâton maréchal inox AISI 304, finition brossée, pour tiroir ou placard, Ø 12 mm, visserie fournie	156	31	96	IN222091296
	188	31	128	IN2220912128
	210	31	160	IN2220912160
	252	31	192	IN2220912192
	284	31	224	IN2220912224
	348	31	288	IN2220912288
	380	31	320	IN2220912320
	412	31	352	IN2220912352
	444	31	384	IN2220912384
	508	31	448	IN2220912448
	540	31	480	IN2220912480
	604	31	544	IN2220912604

POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

POIGNÉE CINTRÉE

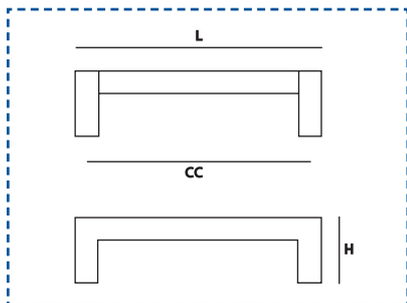


Dimensions	Référence
Poignée biseau, inox AISI 304, finition brossée pour tiroir ou placard, Ø 10 mm, longueur 140 mm, saillie 30 mm, entraxe 128 mm, visserie fournie	IN22215128



Désignation	Longueur L	Saillie H	Entraxe CC	Réf.
Poignée inox AISI 304, finition brossé carrée, cintrée pour tiroir ou placard, carré cintrée 10 x 10 mm, visserie fournie	152	30	128	IN22214128
	188	30	160	IN22214160
	261	30	224	IN22214224
	380	30	320	IN22214320

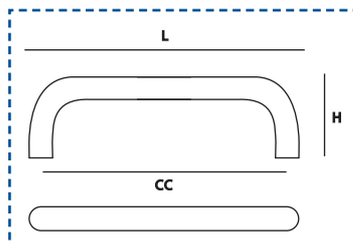
POIGNÉE CONTRECOUDÉE CARRÉE



Désignation	Longueur L	Saillie H	Entraxe CC	Réf.
Poignée contrecoudée, inox AISI 304, finition brossée pour tiroir ou placard, carré 10 x 10 mm, visserie fournie	202	30	192	IN22208192
	234	30	224	IN22208224
	330	30	320	IN22208320
	522	30	512	IN22208512

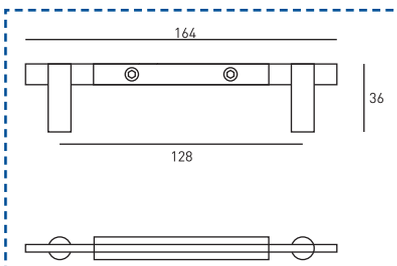
POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

POIGNÉE COUDÉE

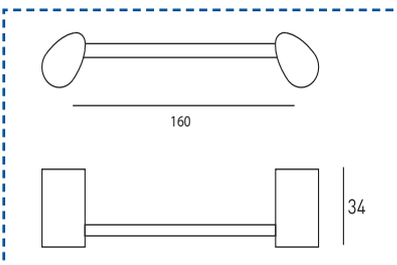


Désignation	Longueur L	Saillie H	Entraxe CC	Réf.
Poignée coudée, inox AISI 304, finition brossée pour tiroir ou placard, Ø 8 mm, visserie fournie	104	40	96	IN22202896
	136	40	128	IN222028128
	168	40	160	IN222028160
	232	40	224	IN222028224
	328	40	320	IN222028320
Poignée coudée, inox AISI 304, finition brossée pour tiroir ou placard, Ø 10 mm, visserie fournie	106	40	96	IN222021096
	138	40	128	IN2220210128
	234	40	224	IN2220210224
	330	40	320	IN2220210320
	522	40	512	IN2220210512

POIGNÉE DESIGN



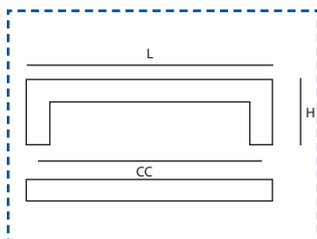
Dimensions	Référence
Poignée design, inox AISI 304, finition brossée et gommée noire pour tiroir ou placard, série Soft, longueur 164 mm, entraxe 128 mm, visserie fournie	IN22280



Dimensions	Référence
Poignée design, inox AISI 304, finition brossée, série Ergo, forme pour tiroir ou placard, entraxe 192 mm, saillie 34 mm, visserie fournie	IN22223

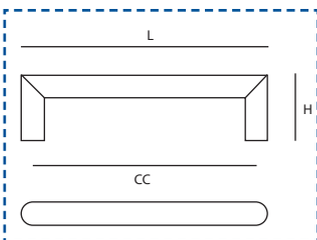
POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

POIGNÉE ANGULAIRE



Désignation	Longueur L	Saillie H	Entraxe CC	Réf.
Poignée angulaire inox massif AISI 304, finition brossé, pour placard ou tiroir, carré de 8 x 8 mm, visserie fournie	104	35	96	IN22200896
	168	35	160	IN222008160
	200	35	192	IN222008192
	232	35	320	IN222008224
Poignée angulaire inox massif AISI 304, finition brossé, pour placard ou tiroir, carré de 10 x 10 mm, visserie fournie	106	35	128	IN222001096
	138	35	160	IN2220010128
	170	35	224	IN2220010160
	234	35	288	IN2220010224
Poignée angulaire inox massif AISI 304, finition brossé, pour placard ou tiroir, carré de 12 x 12 mm, visserie fournie	330	35	320	IN2220010320
	140	35	128	IN2220012128
	172	35	160	IN2220012160
Poignée angulaire inox massif AISI 304, finition brossé, pour placard ou tiroir, carré de 16 x 16 mm, visserie fournie	332	35	320	IN2220012320
	236	35	224	IN2220012224
	240	35	224	IN2220016224
	400	35	384	IN2220016384
	504	35	488	IN2220016488

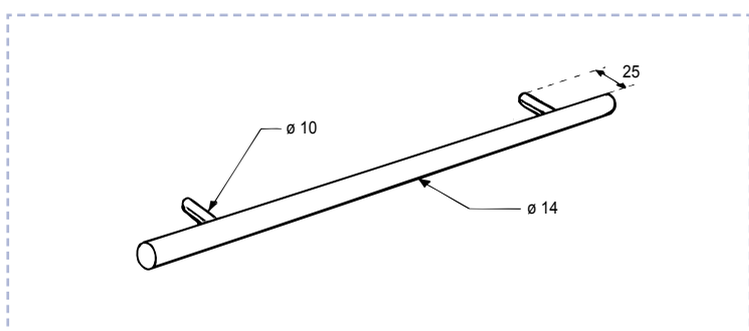
POIGNÉE ANGULAIRE RONDE



Désignation	Longueur L	Saillie H	Entraxe CC	Réf.
Poignée angulaire, inox AISI 304, finition brossé pour tiroir ou placard, Ø 10 mm, visserie fournie	106	35	96	IN222041096
	138	35	128	IN2220410128
	230	35	320	IN2220410320
	234	35	224	IN2220410224
Poignée angulaire, inox AISI 304, finition brossé pour tiroir ou placard, Ø 16 mm, visserie fournie	240	35	224	IN2220416224
	336	35	320	IN2220416320
	400	35	384	IN2220416384
	464	35	448	IN2220416448

FIL AMEUBLEMENT SUR MESURE

Ø 14



Pour un montage simple face uniquement.
Largeur et entraxe selon vos dimensions.



Entraxe	Inox		Laiton
	ø 14	ø 14	ø 14
Mètre Linéaire Poignée fil	9PFIM	9PFIB	9PFLM
Kit de deux fixations Ø 10			9KFI 9KFL

FINITIONS

Inox 304L : poli miroir
Inox 304L : brossé mat
Laiton : poli brillant

POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

POIGNÉE BOUTON



Dimensions	Référence
Bouton finition porcelaine blanche et doré brillant, Ø 25 mm, visserie fournie	9503102



Dimensions	Référence
Bouton finition porcelaine blanche et doré brillant, Ø 30 mm, visserie fournie	9502102



Dimensions	Référence
Bouton finition porcelaine blanche et étain rustique, Ø 37 mm, visserie fournie	9501836



Dimensions	Référence
Bouton finition porcelaine blanche et étain rustique, Ø 30 mm, visserie fournie	9502836



Dimensions	Référence
Bouton finition porcelaine blanche et doré brillant, Ø 37 mm, visserie fournie	9501102



Dimensions	Référence
Bouton finition nickelé brossé, 37 x 15 mm, visserie fournie	8760038



Dimensions	Référence
Bouton carré, finition nickel brossé, dimensions 50 x 50 mm, saillie 25 mm, visserie fournie	8102038



Dimensions	Référence
Bouton carré, finition nickel brossé, dimensions 32 x 32 mm, saillie 25 mm, visserie fournie	8103038



Dimensions	Référence
Bouton nickel brossé, dimensions 30 x 20 mm, ép. 18/10 mm, visserie fournie	8830038



Dimensions	Référence
Bouton carré, finition nickel brossé, dimensions 37 x 37 mm, saillie 15 mm, visserie fournie	8111038
Dimensions 25 x 25 mm, saillie 15 mm, visserie fournie	8112038



Dimensions	Référence
Bouton carré, finition nickel brossé, dimensions 80 x 80 mm, saillie 30 mm, visserie fournie	8101038



Dimensions	Référence
Bouton finition doré brillant, 25 x 17 mm, visserie fournie	8673100
Bouton finition doré brillant, 31 x 20 mm, visserie fournie	8672100
Bouton finition doré brillant, 34 x 22 mm, visserie fournie	8671100

POIGNÉE D'AMEUBLEMENT

POIGNÉE BOUTON



Dimensions	Référence
Bouton finition doré brillant, 27 x 15 mm, visserie fournie	8760100



Dimensions	Référence
Bouton finition doré brillant, 50 x 20 mm, visserie fournie	8740100



Dimensions	Référence
Bouton finition chromé, 50 x 20 mm, visserie fournie	8740400



Dimensions	Référence
Bouton finition chromé brillant, 31 x 20 mm, visserie fournie	8672400
Bouton finition chromé brillant, 34 x 22 mm, visserie fournie	8671400
Bouton finition chromé brillant, 25 x 17 mm, visserie fournie	8673400



Dimensions	Référence
Bouton chromé brillant, dimensions 30 x 20 mm, ép. 18/10 mm, visserie fournie	8830400



Dimensions	Référence
Bouton carré, finition chromé brillant, dimensions 37 x 37 mm, saillie 15 mm, visserie fournie	8111400



Dimensions	Référence
Bouton carré, finition chromé brillant, dimensions 25 x 25 mm, saillie 15 mm, visserie fournie	8112400



Dimensions	Référence
Bouton carré chromé brillant, dimensions 80 x 80 mm, visserie fournie	8101400



Dimensions	Référence
Bouton carré chromé brillant, dimensions 50 x 50 mm, visserie fournie	8102400



Dimensions	Référence
Bouton carré chromé brillant, dimensions 32 x 32 mm, saillie 25 mm, visserie fournie	8103400



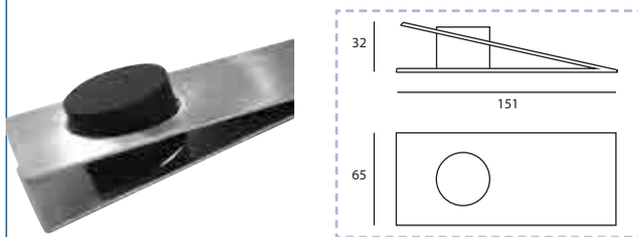
Dimensions	Référence
Poignée finition nickelé brossé, lg. 48 mm, entraxe 32 mm, largeur 16 mm, visserie fournie	7162038



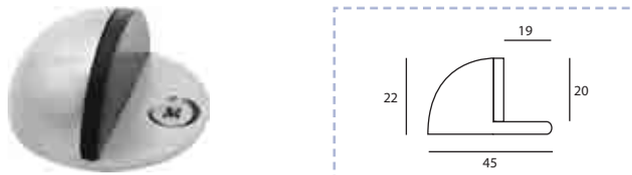
Dimensions	Référence
Poignée finition doré brillant, lg. 48 mm, entraxe 32 mm, largeur 16 mm, visserie fournie	7162100

BUTÉE DE PORTE

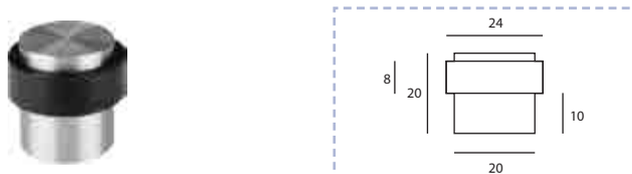
BUTÉE DE PORTE INOX



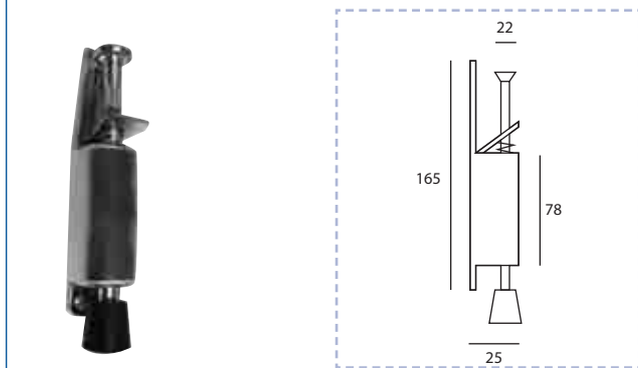
Dimensions	Référence
Bloc porte, inox AISI 304 brossé, dim. 151 x 65 mm, H 32 mm	IN23133



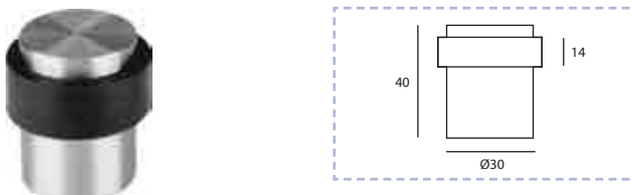
Dimensions	Référence
Butée de porte, inox AISI 304 brossé, Ø 45 mm, H 22 mm	IN13120



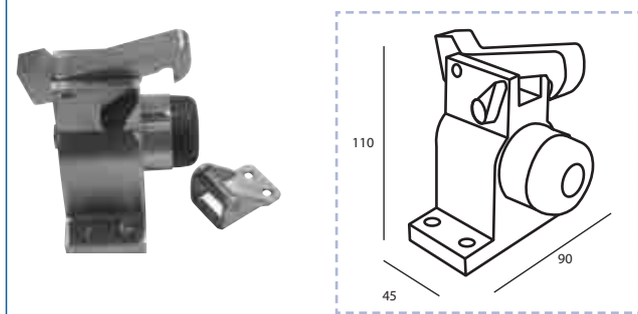
Dimensions	Référence
Butée de porte, inox AISI 304 brossé, Ø 20 mm et 24 mm, H 20 mm	IN1312120



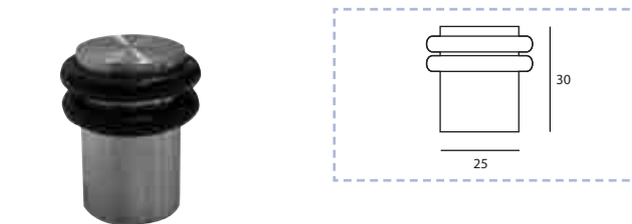
Dimensions	Référence
Bloc porte, inox AISI 304 brossé, H 165 mm, saillie 25 mm	IN23124



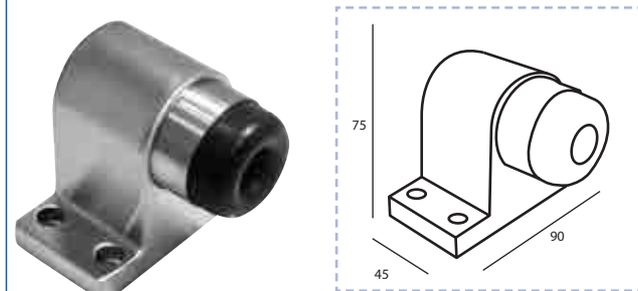
Dimensions	Référence
Butée de porte, inox AISI 304 brossé, Ø 30 mm et 36 mm, H 40 mm	IN1312130



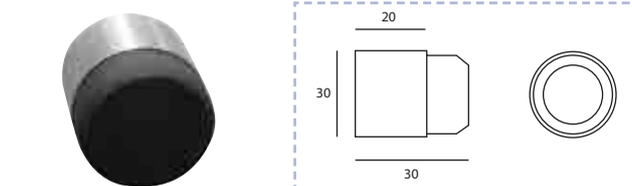
Dimensions	Référence
Butée pour porte lourde avec retenue, finition inox AISI 304 brossé, dim. au sol 90 x 45 mm, H 110 mm, livrée avec vis, chevilles et gabarit de pose	IN13010



Dimensions	Référence
Butée de porte, inox AISI 304 brossé, Ø 25 mm, H 30 mm	IN13122



Dimensions	Référence
Butée sur ressort pour porte lourde, finition inox AISI 304 brossé, diam. au sol 90 x 45 mm, H 75 mm, livrée avec vis, chevilles et gabarit de pose	IN13011



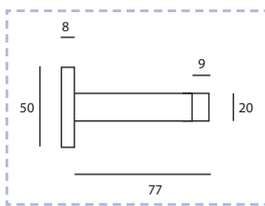
Dimensions	Référence
Butée de porte, inox AISI 304 brossé, Ø 30 mm, H 30 mm	IN13110



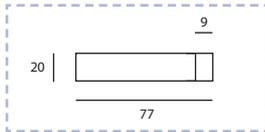
Dimensions	Référence
Butée de porte, inox AISI 304 brossé, fixation murale, sur rosace Ø 30 mm, longueur 70 mm, Ø 16 mm	IN13123CB06

BUTÉE DE PORTE

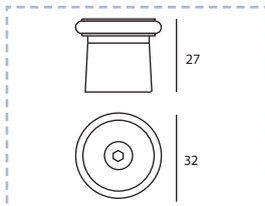
BUTÉE DE PORTE INOX



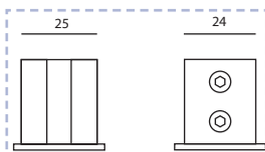
Dimensions	Référence
Butée de porte, inox AISI 304 brossé, fixation murale, rosace Ø 50 mm, épaisseur 6 mm, longueur totale 77 mm, Ø 20 mm	IN13123CB



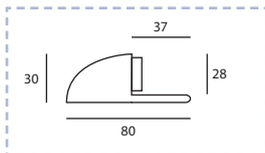
Dimensions	Référence
Butée de porte, inox AISI 304 brossé, fixation murale, Ø 20 mm, longueur 77 mm, tampon épaisseur 9 mm	IN13123SB



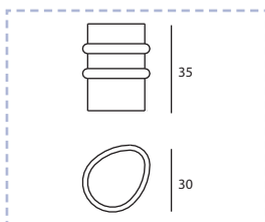
Dimensions	Référence
Butée de porte, inox AISI 304 brossé, série Informal, Ø 32 mm, H 27 mm	CF13020



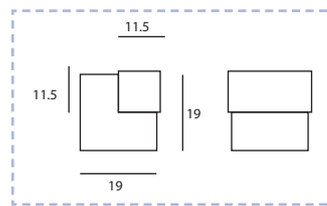
Dimensions	Référence
Butée de porte, série Soft, inox brossé et gomme noire, Ø 25 mm, H 30 mm	IN13241



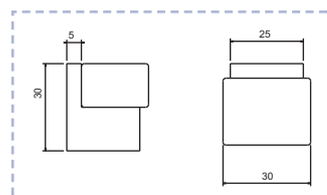
Dimensions	Référence
Butée de porte, inox AISI 304 brossé, Ø 80 mm, H 30 mm	IN13125



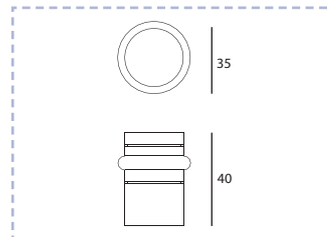
Dimensions	Référence
Butée de porte, inox AISI 304 brossé, série Ergo, forme	IN13006



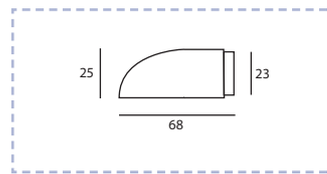
Dimensions	Référence
Butée de porte, inox AISI 304 brossé, série Quadro, dim. 19 x 19 mm, H 19 mm	IN13119



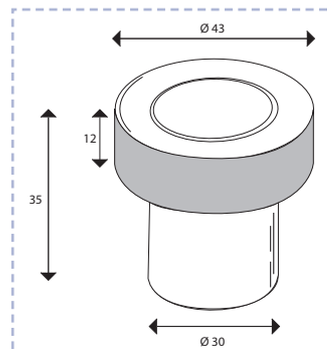
Dimensions	Référence
Butée de porte, inox AISI 304 brossé & teflon noir, H 30 mm x L 30 mm	IN13355



Dimensions	Référence
Bloc porte, inox AISI 304 brossé, série Light, Ø 35 mm, H 40 mm avec bande fluorescente. Après s'être chargée de lumière, elle vous la restitue dans le noir, design : Pedro Queiros	PQ13005



Dimensions	Référence
Butée de porte, inox AISI 304 brossé, Ø 65 mm, longueur 68 mm, H 25 mm	IN13240



Dimensions	Référence
Butée de porte, inox brossé mat, Ø 30 mm, H 35 mm	BUT 30

BUTÉE DE PORTE

BUTÉE DE PORTE



Dimensions	Référence
Butée de porte argent mat & gomme noire, 61 x 40, H 45,5 mm	MA0064803



Dimensions	Référence
Butée de porte chrome brillant & gomme noire, dim. 61 x 40, H 45,5 mm	MA0064802



Dimensions	Référence
Butée de porte chrome brillant & gomme noire, dim. 35 x 35, H 17 mm	MA0113502



Dimensions	Référence
Butée de porte argent mat & gomme noire, dim. 35 x 35, H 17 mm	MA0113503



Dimensions	Référence
Butée de porte chrome brillant & gomme noire, dim. 30 x 30, H 30 mm	MA0113602



Dimensions	Référence
Butée de porte argent mat & gomme noire, dim. 30 x 30, H 30 mm	MA0113603



Dimensions	Référence
Butée de porte Inox / Cuir brun, série Skin, Ø 26 mm, H 33 mm, design : Susana Ribeiro	SR13006B



Dimensions	Référence
Butée de porte Inox / Cuir Camel, série Skin, Ø 26 mm, H 33 mm, design : Susana Ribeiro	SR13006C



Dimensions	Référence
Butée de porte Inox / Cuir noir, série Skin, Ø 26 mm, H 33 mm, design : Susana Ribeiro	SR13006N



Dimensions	Référence
Butée de porte, finition noir mat	41301N



Dimensions	Référence
Butée de porte, finition doré	4130101



Dimensions	Référence
Butée de porte, finition chromé	4130102



Dimensions	Référence
Butée de porte magnétique, finition noir	41201N



Dimensions	Référence
Butée de porte magnétique, finition doré	4120101



Dimensions	Référence
Butée de porte magnétique, finition chromé brillant	4120102



Dimensions	Référence
Butée de porte inox AISI 304, finition brossé et joint PVC translucide, diamètre 20 et 24 mm, ht. 20 mm, joint PVC ht. 8 mm, fixation invisible, visserie fournie	13121T20



Dimensions	Référence
Butée de porte, diamètre 40 mm, finition gomme noir	41001N