

| Équipements intérieurs fonctionnels

CARAVANE | BATEAU

| Solutions de poignées et serrures et accessoires



R-EVOLUTION

Notre système de fermeture push-to-open unique ne révolutionne pas seulement le montage des serrures et des boutons fonctionnels, mais permet également – grâce à sa conception brevetée – la mise en œuvre de designs nouveaux et éprouvés avec un fonctionnement particulièrement précis et silencieux. L'ensemble du concept – de la technique aux matériaux jusqu'à l'emballage durable – a également convaincu le jury du Red Dot Design Award 2024. Plus d'informations sur confurn.de



SYSTÈMES DE FERMETURE

SHELLY | 14

SNAP IN | 18

HOOK IN | 12

PUSH IN PLUS | 16

EVOLUTION 1.0 | 20

EVOLUTION 2.0 | 2.1 | 26

R-EVOLUTION | 34

GÂCHES | FERRURES DE TRAPPES | 48

SYSTÈMES DE POIGNÉES | 52

POIGNÉES D'ENTRÉE | 66

PATÈRES | 70

GADGETS | 74

INDEX | 78



SYSTÈMES DE FERMETURE SHELLY



56586.0071
Chrome brillant



Avec serrure à pêne dormant

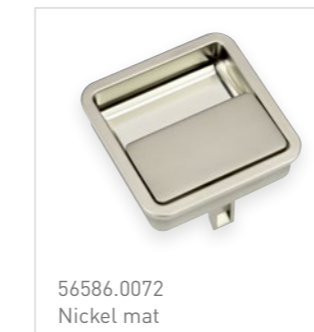
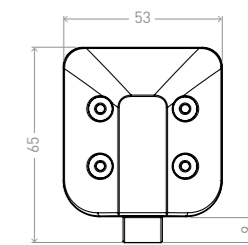
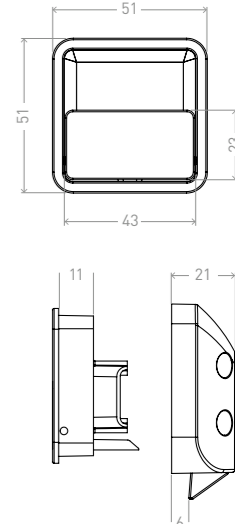
SHELLY

Poignée encastrée plate et élégante, avec serrure à pêne dormant

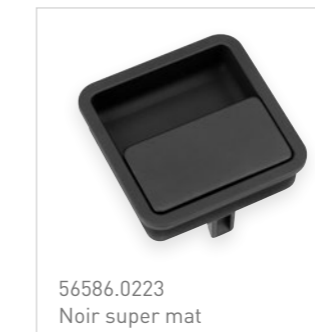
Réf. art.	Mat.	UE
56586	zamac ABS	200
	.0071	.0223
	.0243	.0302
	.0072	

Avec fonction self-close

Gâches correspondantes
voir page 49



56586.0072
Nickel mat



56586.0223
Noir super mat



56586.0243
Argent (similaire à RAL 9006)



56586.0302
Deep meteor grey

**SHELLY SL**

Poignée encastrée large pour un confort de préhension élevé, avec serrure à pêne dormant

Réf. art.	Mat.	UE
56611	zamac ABS	100

.0071 .0072 .0223
.0243 .0302

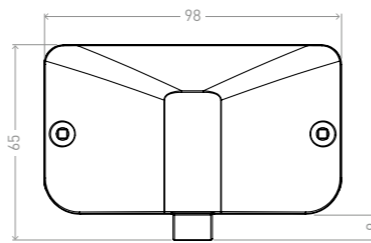
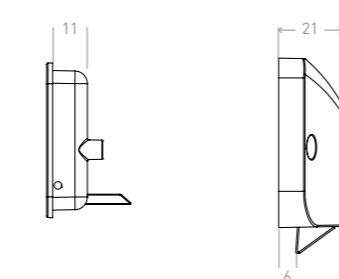
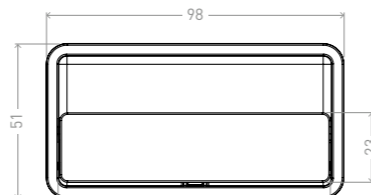
56611.0071
Chrome brillant



Avec fonction self-close

Gâches correspondantes
voir page 49

Avec serrure à pêne dormant



SHELLY DANS L'ENSEMBLE DE DESIGN

SHELLY et SHELLY SL suivent notre langage de formes élégant et géométrique et s'intègrent parfaitement dans l'ensemble de design existant. Cela permet de concevoir visuellement de manière harmonieuse de nombreuses fonctions dans les espaces intérieurs des véhicules.



SHELLY
56586.0223



SHELLY SL
56611.0223



Bouton fonctionnel
EVOLUTION 1.0 | 2.0 | 2.1
56666.0223



R-EVOLUTION 1.0
56551.0223



Poignée 56660.00.0223
avec cache-serrure 56567.0223



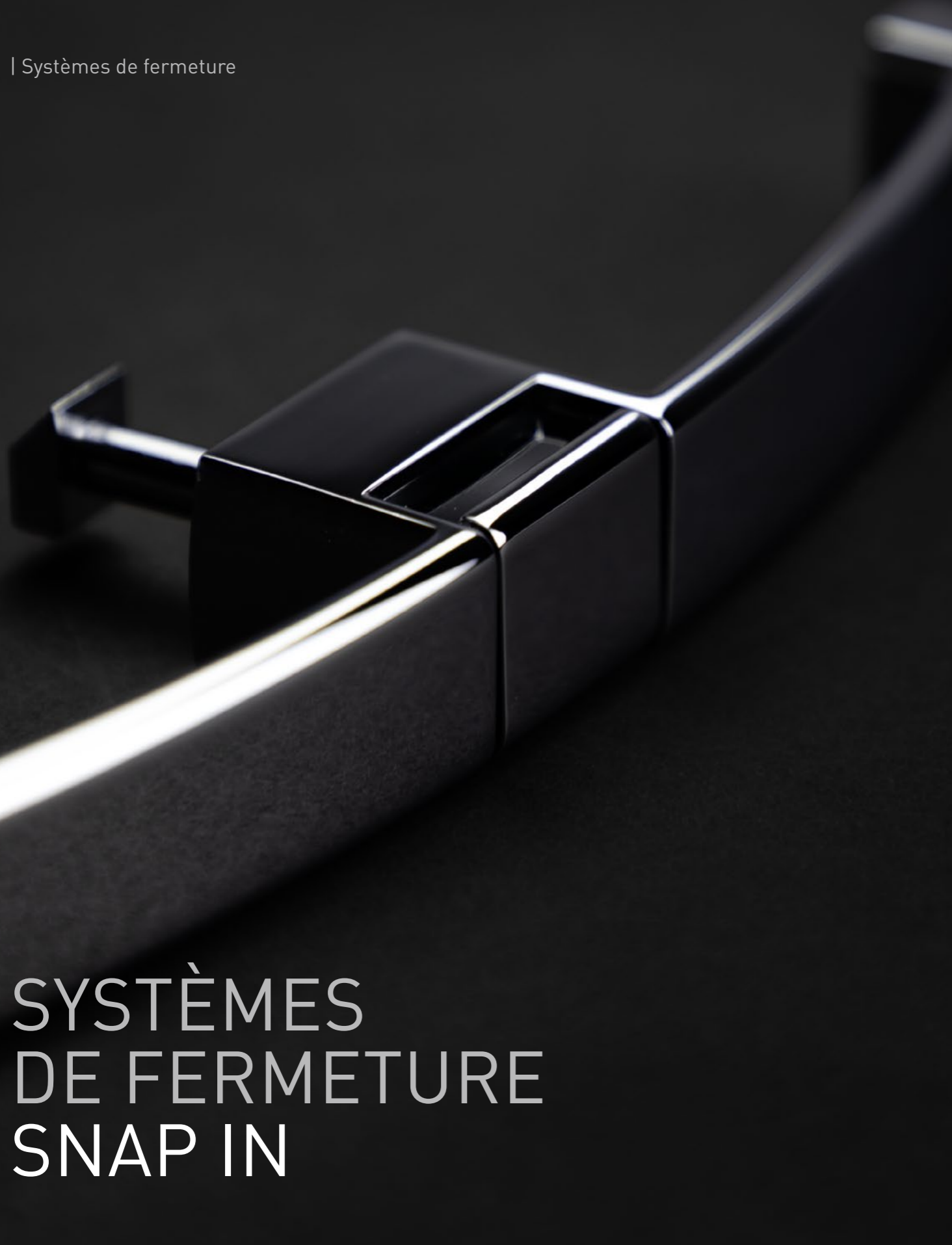
56611.0072
Nickel mat



56611.0223
Noir super mat



56611.0243
Argent (similaire RAL 9006)



SYSTÈMES DE FERMETURE SNAP IN



56031



56026



56107

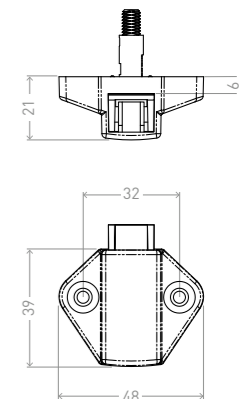


Serrure Snap In

pour épaisseur de façade de 16 mm

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56031.00	sans poussoir	ABS	1000
56031.01	sans poussoir, force de ressort réduite	ABS	1000
56026.00	avec poussoir, avec filetage M6	ABS	1000
56026.01	avec poussoir, avec filetage M6, force de ressort réduite	ABS	1000
56107	avec poussoir pour poignées à fonction interne	ABS	200
56215	avec poussoir long pour poignées à fonction interne, épaisseur de façade 22 mm	ABS	200

.0310

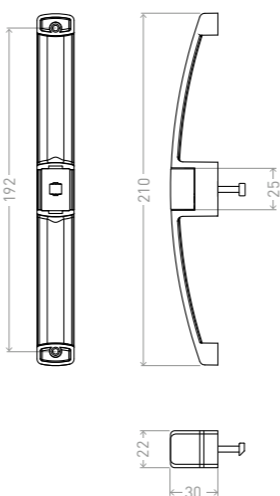




Poignée fonctionnelle
pour serrure Snap In 56031

Réf. art.	Mat.	UE
56025	ABS zamac	40

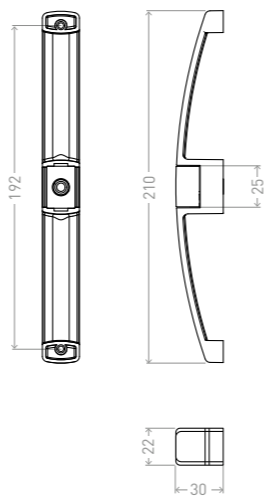
.0071 .0223



Poignée fonctionnelle
pour serrure Snap In 56026

Réf. art.	Mat.	UE
56045	ABS zamac	1000

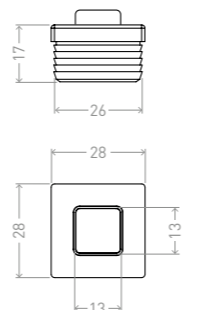
.0071 .0223



Bouton fonctionnel
pour serrure Snap In 56026

Réf. art.	Mat.	UE
56033	ABS zamac	250

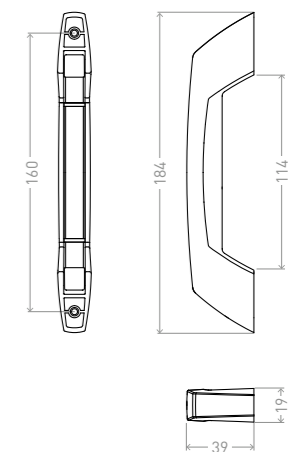
.0071 .0223



Poignée fonctionnelle avec fonction interne
pour serrure Snap In 56107/56215

Réf. art.	Mat.	UE
56050	ABS zamac	72

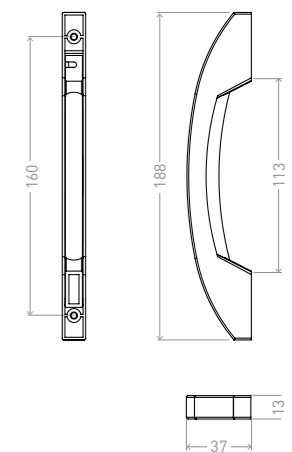
.0071 .0223



Poignée fonctionnelle avec fonction interne
pour serrure Snap In 56107/56215

Réf. art.	Mat.	UE
56237	ABS zamac	100

.0071 .0223





SYSTÈMES DE FERMETURE HOOK IN



Hook In

Réf. art.	Mat.	UE
56351	zamac, ABS	250

.0071 .0223 .0243

56351.0071
Chrome brillant

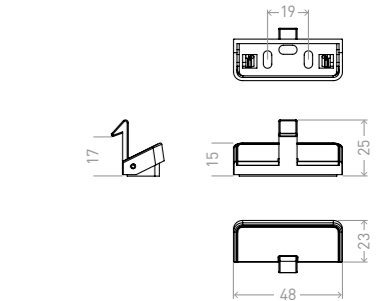
Avec fonction self-close



56351.0223
Noir super mat



56351.0243
Argent (similaire RAL 9006)



Convient pour Hook In et Hook In SL :
Gâche 56352 (page 49)



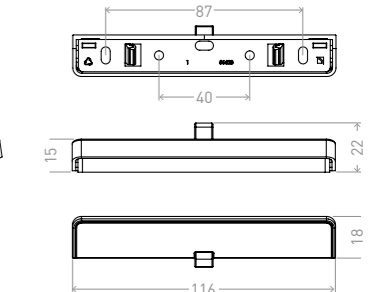
Hook In SL

56623.0071
Chrome brillant

Réf. art.	Mat.	UE
56623	zamac, ABS	200

.0071 .0223 .0243

Avec fonction self-close



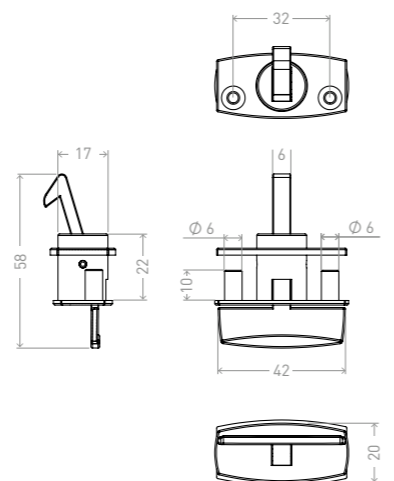
Convient pour Hook In et Hook In SL :
Gâche 56352 (page 49)



Hook In

Réf. art.	Mat.	UE
56918	zamac ABS	250

.0071 .0079 .0266



56918.0071
y compris plaque de montage



Convient avec :
Gâche 56352 (page 49)

Hook In | plastique

Réf. art.	Mat.	UE
56914	ABS	200

.0079



56914.0079
y compris plaque de montage



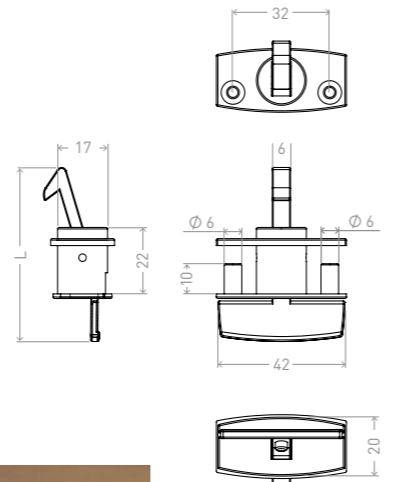
Convient avec :
Gâche 56352 (page 49)



Hook In

Réf. art.	L	Mat.	UE
56907	58,6	zamac ABS	200
56267	63,1	zamac ABS	200

.0071 .0079



Convient avec :
Gâche 56352 (page 49)

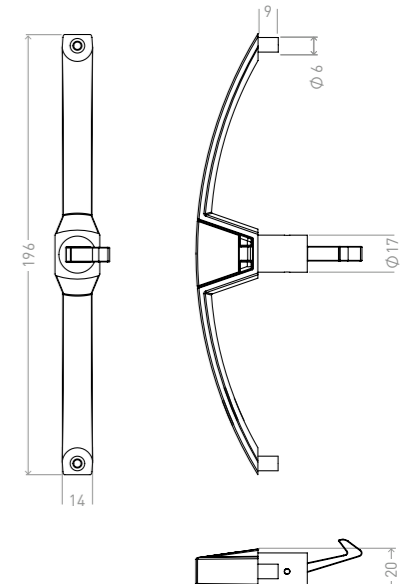


Hook In INTEGRO

Poignée fonctionnelle avec
verrouillage par crochet

Réf. art.	Mat.	UE
56255	zamac	200

.0071 .0079





SYSTÈMES DE FERMETURE PUSH IN PLUS



56123.07

Serrure Push In Plus
pour épaisseur de façade de 16 mm

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56123.07	avec goujon fileté M6	ABS zamac	250
56123.08	avec taraudage M6	ABS zamac	250

.0310



56123.08

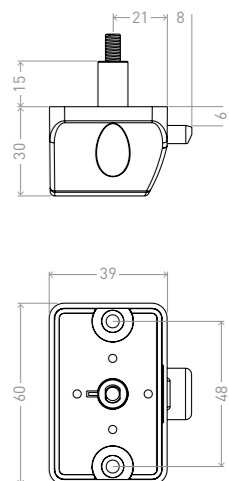


56229

Plaques d'écartement
pour serrures Push In Plus

Réf. art.	Épaisseur	Mat.	UE
56166	1 mm pour épaisseur de façade 15 mm	ABS	1000
56229	3 mm pour épaisseur de façade 12 mm	ABS	1000

.0310

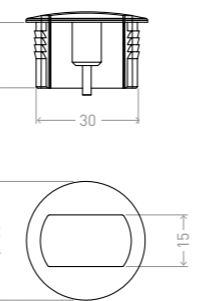




Bouton fonctionnel avec rosace
pour serrure 56123.08

Réf. art.	Mat.	UE
56163	zamac	250

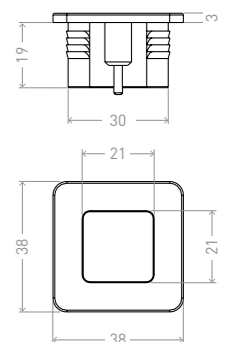
.0071 .0074 .0223



Bouton fonctionnel avec rosace
pour serrure 56123.07

Réf. art.	Mat.	UE
56196	zamac	50

.0071 .0073 .0074
.0079 .0166 .0223



56163.0074
Effet acier inoxydable



56163.0074
ouvert



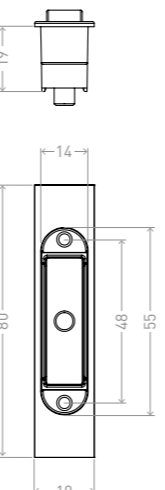
56196.0073
Chrome mat, ouvert



Bouton fonctionnel avec rosace
pour serrure 56123.08

Réf. art.	Mat.	UE
56688	zamac	200

.0056 .0071 .0074
.0223



56688.0074
Effet acier inoxydable



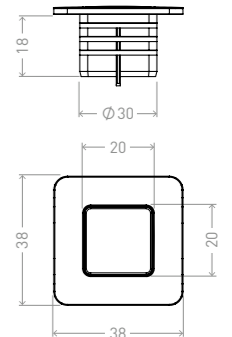
56688.0223
Noir super mat



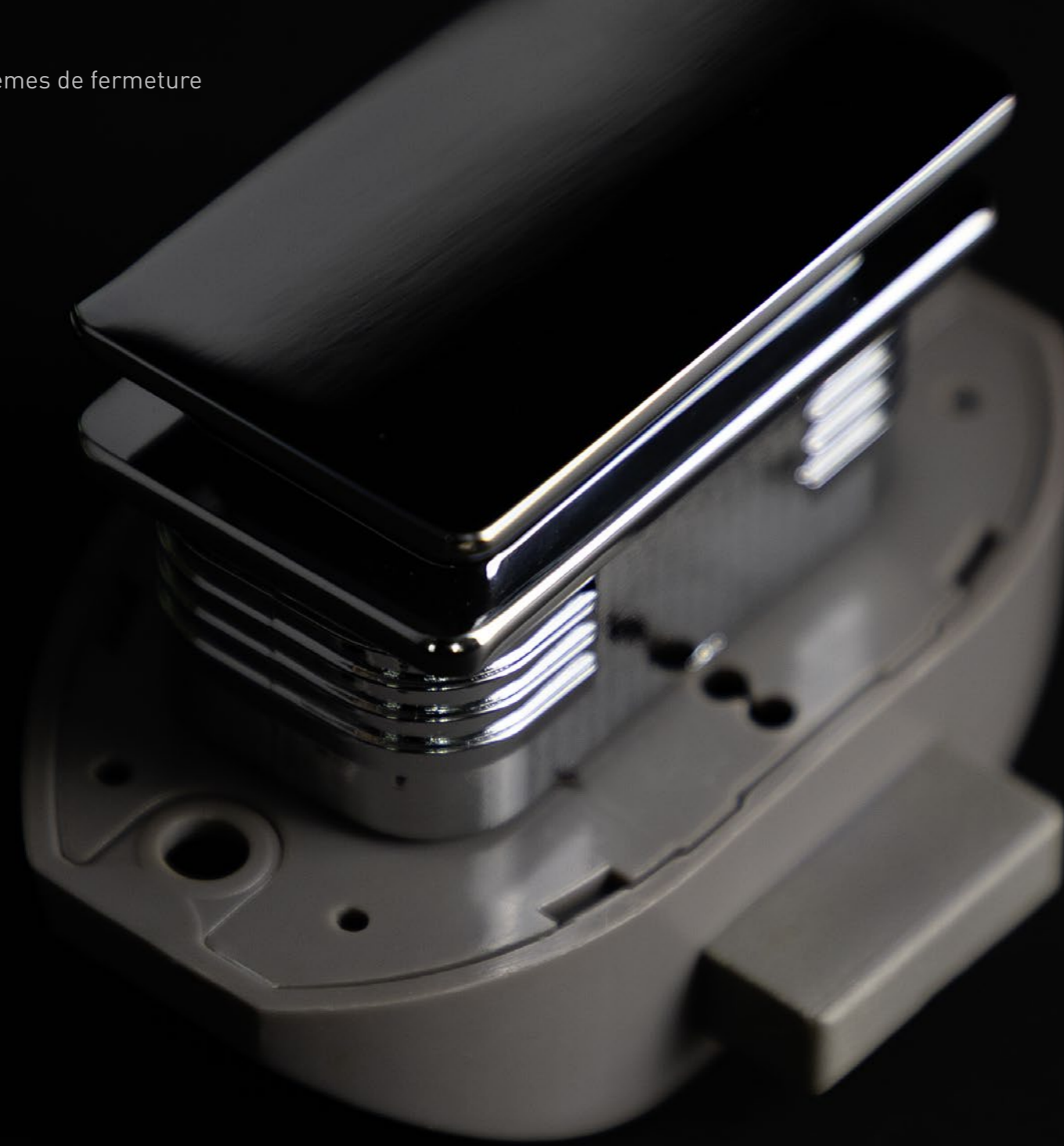
Bouton fonctionnel avec rosace
I plastique
für Schloss 56123.07

Réf. art.	Mat.	UE
56258	ABS	60

.0071 .0083 .0223



56258.0083
Chrome mat, ouvert



SYSTÈMES DE FERMETURE EVOLUTION 1.0



56356.0152

Serrure Push In Evolution 1.0
pour épaisseur de façade de 16 mm

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56356	avec tige longue	ABS zamac	500

.0152

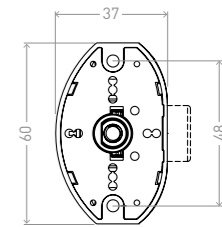
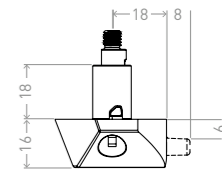
avec frein-filet
inclus

56358.0152

Plaques d'écartement
pour serrures Evolution 1.0

Réf. art.	Épaisseur	Mat.	UE
56358	1 mm pour épaisseur de façade 15 mm	ABS	1000
56423	4 mm pour épaisseur de façade 12 mm	ABS	2000

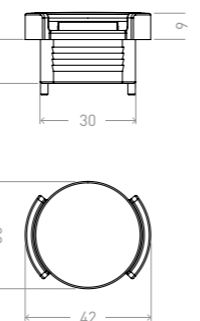
.0152





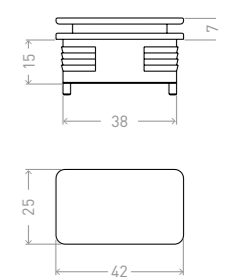
Bouton fonctionnel Evolution 1.0
pour serrure 56356

Réf. art.	Mat.	UE
56353	zamac	50
		.0071 .0073 .0174 .0223



Bouton fonctionnel Evolution 1.0
pour serrure 56356

Réf. art.	Mat.	UE
56355	zamac	200
		.0071 .0073 .0174 .0223



56353.0073
ouvert



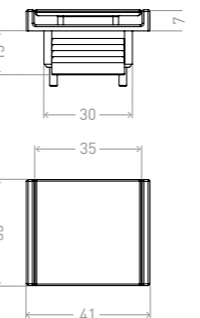
56355.0073
ouvert



56354.0223
ouvert

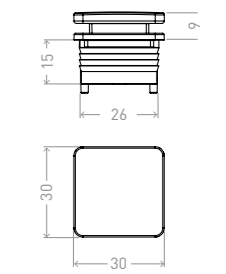
Bouton fonctionnel Evolution 1.0
pour serrure 56356

Réf. art.	Mat.	UE
56354	zamac	200
		.0071 .0073 .0174 .0223



Bouton fonctionnel Evolution 1.0
plastique
pour serrure 56356

Réf. art.	Mat.	UE
56422	ABS	1000
		.0223 .0243



56422.0223
ouvert



56518.0152

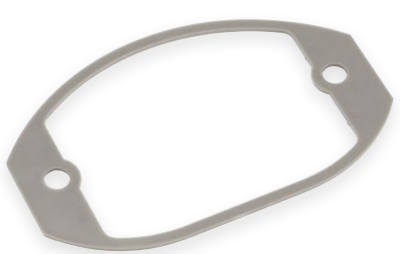
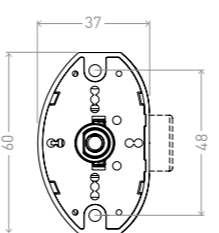
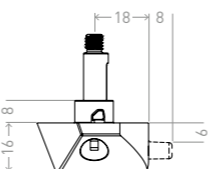
Serrure Push In Evolution 1.0
pour épaisseur de façade de 16 mm

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56518	avec tige courte	ABS zamac	500

.0152



avec frein-filet inclus



56358.0152

Plaques d'écartement
pour serrures Evolution 1.0

Réf. art.	Épaisseur	Mat.	UE
56358	1 mm pour épaisseur de façade 15 mm	ABS	1000
56423	4 mm pour épaisseur de façade 12 mm	ABS	2000

.0152

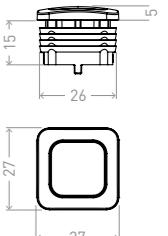


56484.0071 ouvert

Bouton Push In Evolution 1.0
pour serrure 56518

Réf. art.	Mat.	UE
56484	zamac	200

.0056 .0071 .0223



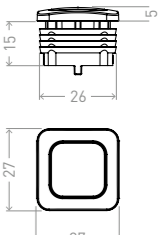
.27



56485.0243

Bouton Push In Evolution 1.0
plastique
pour serrure 56518

Réf. art.	Mat.	UE
56485	ABS	200

.0071 .0084 .0223
.0243

.27

56485.0084
Nickel mat56485.0233
Noir super mat

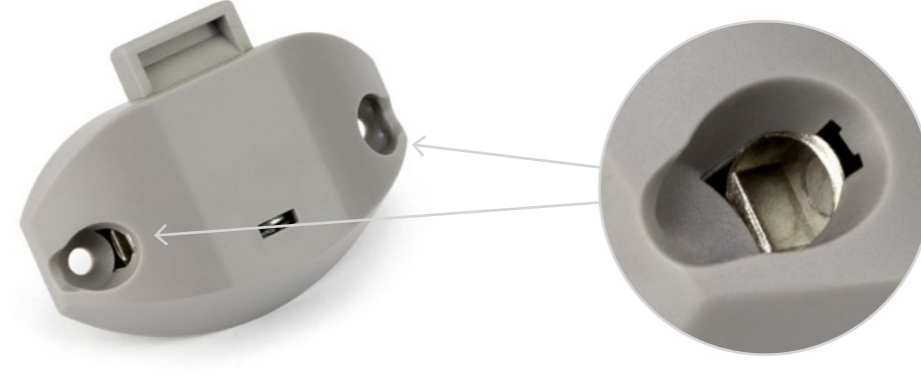
SYSTÈMES DE FERMETURE EVOLUTION 2.0 | 2.1



Serrure Push In Evolution 2.0
pour épaisseur de façade de 16 mm

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56570	avec collet de centrage 26 mm	ABS zamac	500
56498	avec collet de centrage et fonction à espagnolette	ABS zamac	500

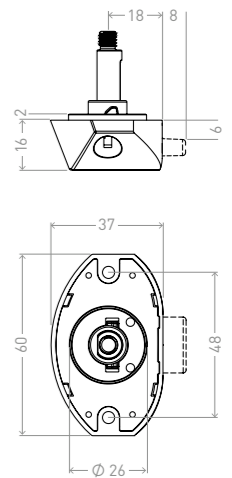
.0152



Plaques d'écartement
pour serrures Evolution 2.0

Réf. art.	Épaisseur	Mat.	UE
56358	1 mm pour épaisseur de façade 15 mm	ABS	1000
56569	4 mm pour épaisseur de façade 12 mm	ABS	2000

.0152





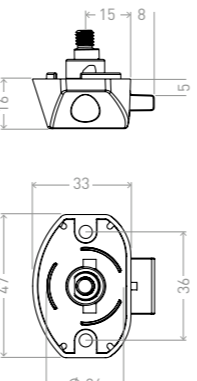
56624.0019

Serrure Push In Evolution 2.1 Mini
pour épaisseur de façade de 16 mm

Réf. art.	Désignation	Mat.	UE
56624	Mini	ABS zamac	500

.0019 .0311


avec frein-filet inclus



56628.0019

Plaques d'écartement

pour serrure Evolution 2.1 Mini

Réf. art.	Épaisseur	Mat.	UE
56628	1 mm pour épaisseur de façade 15 mm	ABS	1000
56627	4 mm pour épaisseur de façade 12 mm	ABS	1000
56690	5 mm pour épaisseur de façade 11 mm	ABS	1000

.0019 .0311

Les plaques d'écartement sont combinables.



56627.0019



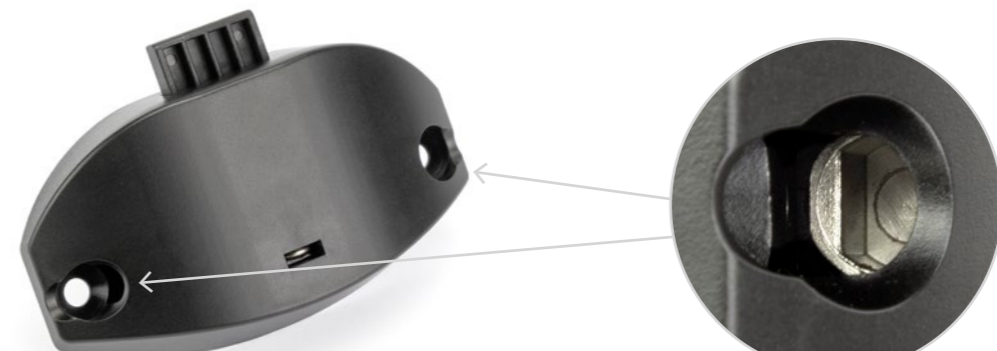
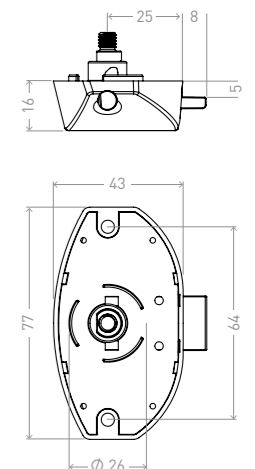
56643.0019

Serrure Push In Evolution 2.1 Maxi
pour épaisseur de façade de 16 mm

Réf. art.	Désignation	Mat.	UE
56643	Maxi	ABS zamac	500
56629	Maxi avec fonction à espagnolette	ABS zamac	500

.0019 .0311


avec frein-filet inclus



56629.0019

Plaques d'écartement

pour serrure Evolution 2.1 Maxi

Réf. art.	Épaisseur	Mat.	UE
56633	1 mm pour épaisseur de façade 15 mm	ABS	1000
56632	4 mm pour épaisseur de façade 12 mm	ABS	1000
56691	5 mm pour épaisseur de façade 11 mm	ABS	1000

.0019 .0311

Les plaques d'écartement sont combinables.



56633.0019



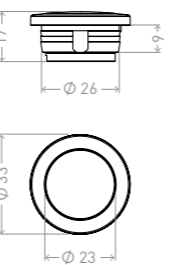
56632.0019



Bouton Push In Evolution 2 | plastique
pour toutes les serrures Evolution 2.0 et 2.1

Réf. art.	Matériaux	UE
56584	ABS / laiton	100

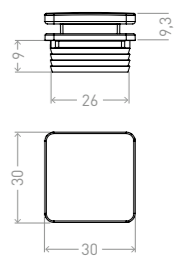
.0071 .0084 .0223
.0243 .0302



Bouton Push In Evolution 2 | plastique
pour toutes les serrures Evolution 2.0 et 2.1

Réf. art.	Matériaux	UE
56666	ABS	1000

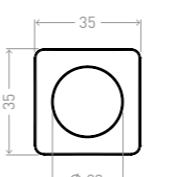
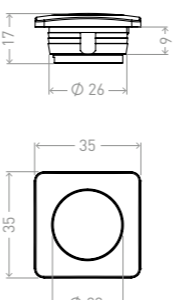
.0223 .0243



Bouton Push In Evolution 2 | plastique
pour toutes les serrures Evolution 2.0 et 2.1

Réf. art.	Matériaux	UE
56585	ABS / laiton	100

.0071 .0084 .0223
.0243 .0302



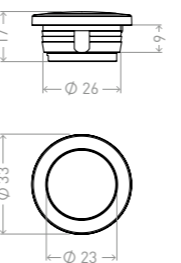


56634.0074

Bouton Push In Evolution 2 | acier inoxydable
pour toutes les serrures Evolution 2.0 et 2.1

Réf. art.	Matériaux	UE
56634	SUS 316 / A4	200

.0025 .0074



Adaptateur de rallonge
pour toutes les serrures

Réf. art.	Description	Matériaux	UE
56663	10/20 mm/M6	SUS 304 / A2	1000



56634.0074 ouvert



56634.0025



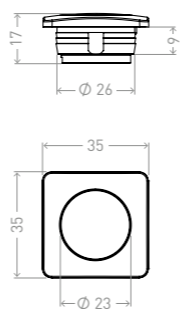
Bouton Push In Evolution 2 | acier inoxydable
pour toutes les serrures Evolution 2.0 et 2.1

Réf. art.	Matériaux	UE
56635	SUS 316 / A4	200

.0025 .0074

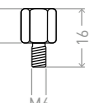


56635.0074



Adaptateur de rallonge
pour toutes les serrures

Réf. art.	Description	Matériaux	UE
56664	10 mm / M6 x 12 mm	acier galvanisé	1000



56635.0074 ouvert



56635.0025



Bouton Push In Evolution 2 | acier inoxydable
pour toutes les serrures Evolution 2.0 et 2.1

Réf. art.	Matériaux	UE
56635	SUS 316 / A4	200

.0025 .0074



Adaptateur de rallonge
pour toutes les serrures

Réf. art.	Description	Matériaux	UE
56665	10 mm / M6 x 6 mm	SUS 304 / A2	1000

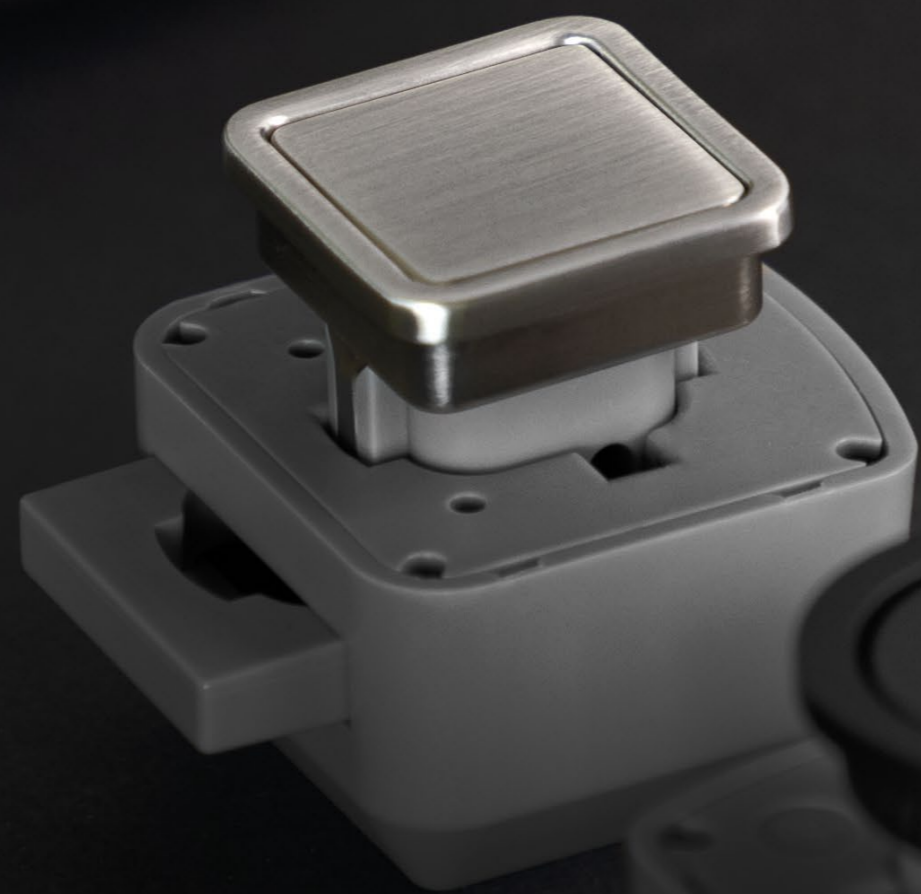


PATENTED



reddot winner 2024

SYSTÈMES DE FERMETURE R-EVOLUTION

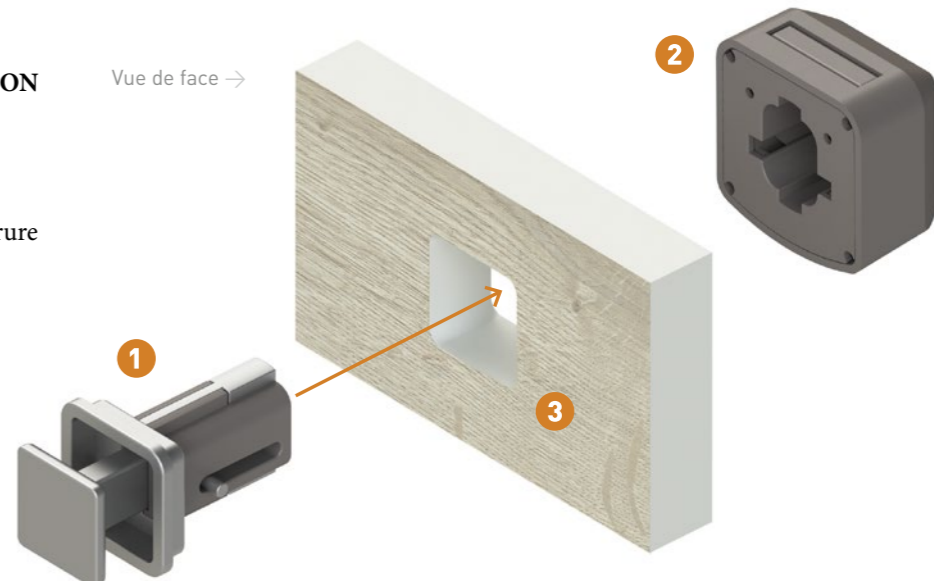


TECHNOLOGIE BREVETÉE

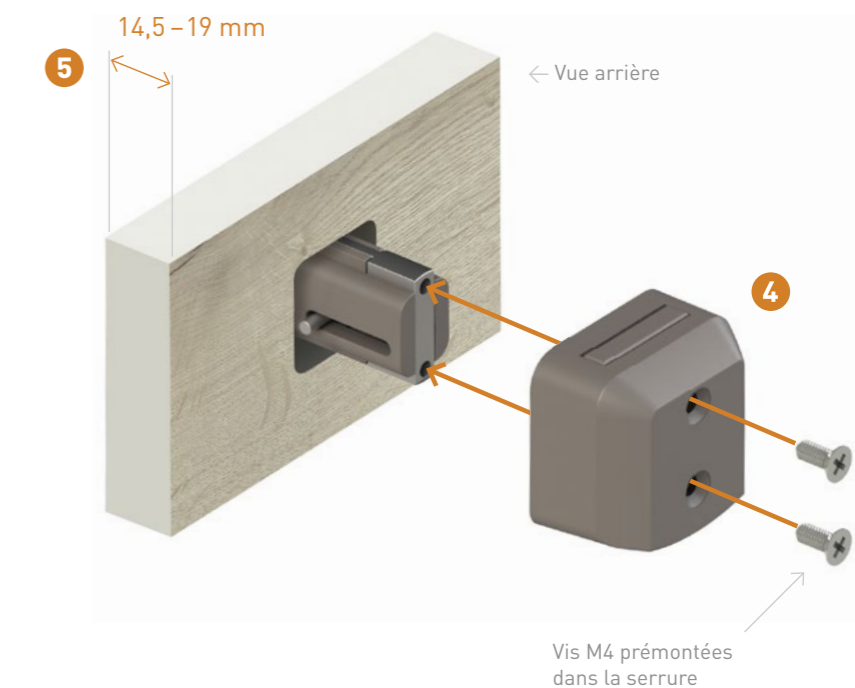
Notre système de fermeture **R-EVOLUTION** se compose de seulement **deux unités de montage**, vissées sur le panneau.

- 1 Le bouton fonctionnel, le cache-serrure et le mécanisme push-to-open sont intégrés dans **un seul composant**.
- 2 La serrure intègre le mécanisme de verrouillage ainsi que le concept de montage avec vis M4 prémontées.
- 3 L'usinage de la façade est adapté au design de la ferrure ; il peut être réalisé par perçage radial ou fraisage de forme et permet un **montage parfaitement ajusté**.
- 4 La ferrure et la serrure s'assemblent avec précision et sont fixées par vissage sur la façade du meuble. **Aucun vissage en façade n'est nécessaire et un réglage en hauteur du bouton par rotation de la serrure n'est pas requis**. Le bouton s'adapte toujours.
- 5 R-EVOLUTION est conçu pour des épaisseurs de façade de 14,5 à 19 mm et, avec un élément d'écartement supplémentaire, convient également aux épaisseurs de 9 à 14,5 mm. **Le système est ainsi polyvalent et utilisable dans une large plage de tolérances**.

Vue de face →



← Vue arrière

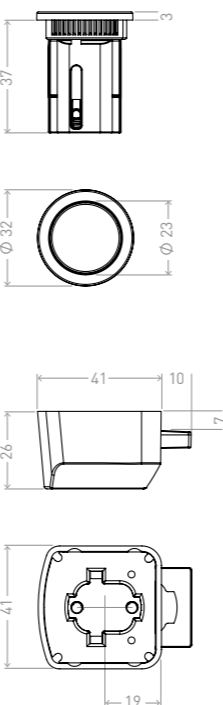




Kit serrure Push In R-EVOLUTION 1.0
pour épaisseurs de façade de 14,5 à 19 mm

Réf. art.	Mat.	UE
56549	zamac, ABS	200

.0056 .0071 .0073
.0174 .0223 .0266



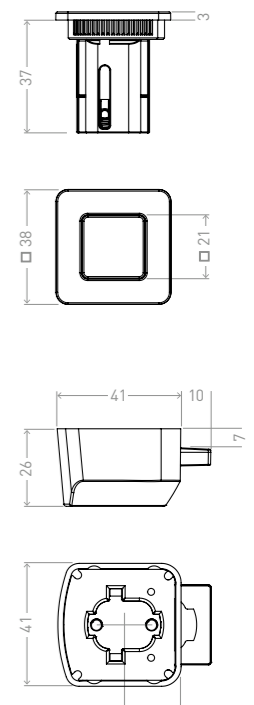
56549.0073



Kit serrure Push In R-EVOLUTION 1.0
pour épaisseurs de façade de 14,5 à 19 mm

Réf. art.	Mat.	UE
56550	zamac, ABS	200

.0056 .0071 .0073
.0174 .0223 .0266



56550.0073



reddot winner 2024



Plaques d'écartement
pour serrure R-EVOLUTION

Réf. art.	Épaisseur	Mat.	UE
56542	2,5 mm pour épaisseurs de façade de 11 à 14,5 mm	ABS	1000
56692	4,5 mm pour épaisseurs de façade de 9 à 14,5 mm	ABS	1000

.0152



Plaques d'écartement
pour serrure R-EVOLUTION

Réf. art.	Épaisseur	Mat.	UE
56542	2,5 mm pour épaisseurs de façade de 11 à 14,5 mm	ABS	1000
56692	4,5 mm pour épaisseurs de façade de 9 à 14,5 mm	ABS	1000

.0152



Serrure à espagnolette

Réf. art.	Mat.	UE
56563	zamac, ABS	200

.0152



Serrure à espagnolette

Réf. art.	Mat.	UE
56563	zamac, ABS	200

.0152

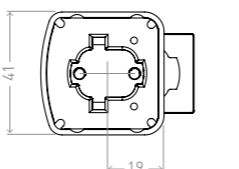
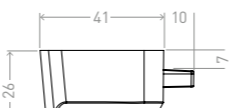
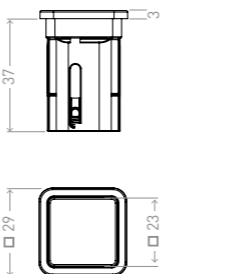


56551.0073

Kit serrure Push In R-EVOLUTION 1.0
pour épaisseurs de façade de 14,5 à 19 mm

Réf. art.	Mat.	UE
56551	zamac, ABS	200

.0056 .0071 .0073
.0174 .0223 .0266



reddot winner 2024



56542

Plaques d'écartement
pour serrure R-EVOLUTION

Réf. art.	Épaisseur	Mat.	UE
56542	2,5 mm pour épaisseurs de façade de 11 à 14,5 mm	ABS	1000
56692	4,5 mm pour épaisseurs de façade de 9 à 14,5 mm	ABS	1000

.0152



Serrure à espagnolette

Réf. art.	Mat.	UE
56563	zamac, ABS	200

.0152

COULEURS ET FINITIONS

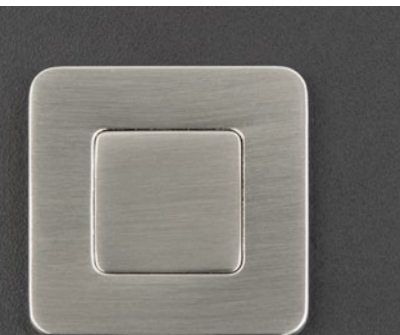
En standard, nous proposons les finitions suivantes pour **R-EVOLUTION**.
D'autres couleurs et variantes de surface sont disponibles sur demande.



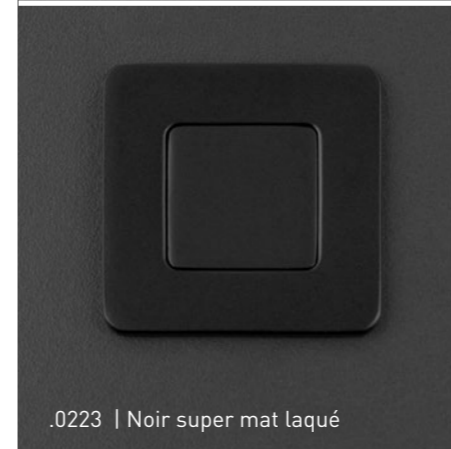
.0071 | Chrome brillant



.0073 | Chrome mat



.0174 | Acier inoxydable brossé super mat



.0223 | Noir super mat laqué



.0266 | Deep meteor grey galvanisé

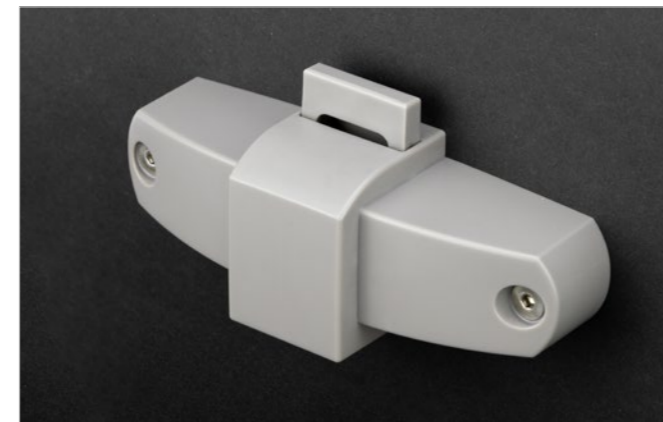


.0056 | Chrome noir brillant

R-EVOLUTION HORIZON

PATENTED

Avec **R-EVOLUTION HORIZON**, nous avons développé de manière cohérente notre système de fermeture breveté **R-EVOLUTION** et créé un bouton push-in particulièrement fin offrant un confort de préhension exceptionnel.



56576.0223



56576.0071



56576.0072

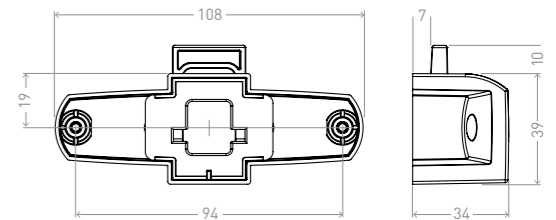
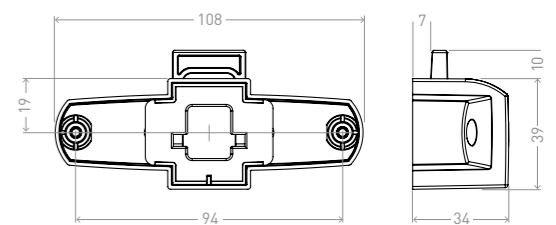
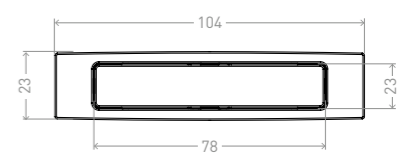
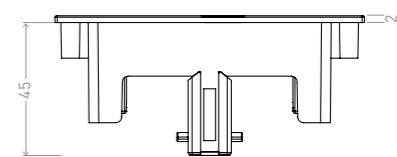


Kit serrure Push In R-EVOLUTION HORIZON

pour épaisseur de façade de 14,5 à 19 mm

Réf. art.	Mat.	UE
56576	zamac, ABS	40

.0071 .0072 .0223
.0243 .0302



Plaque d'écartement
pour serrure R-EVOLUTION HORIZON
pour épaisseurs de façade de 11 à 14,5 mm

Réf. art.	Mat.	UE
56669	ABS	1000

.0152

R-EVOLUTION levitate

PATENTED

La nouvelle gamme **R-EVOLUTION LEVITATE** présente des boutons push-in sans bord avec une base presque invisible, élégamment dissimulée par l'élément fonctionnel. Il en résulte l'impression que les boutons flottent au-dessus de la surface – un détail esthétique qui associe parfaitement fonction et design.



56617.0243



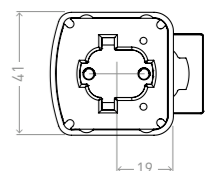
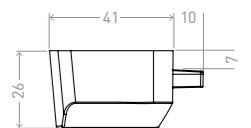
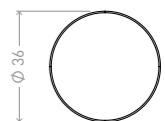
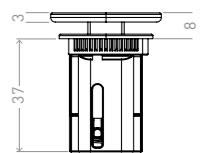
56617.0243

Kit serrure Push In

R-EVOLUTION LEVITATE

pour épaisseurs de façade de 14,5 à 19 mm

Réf. art.	Mat.	UE
56617	zamac, ABS	200
	.0071 .0174 .0223	
	.0243 .0266	



Plaques d'écartement

pour épaisseurs de façade de 9 à 14,5 mm
voir page 36

Serrure à espagnolette

voir page 36



56617.0071



56617.0174



56617.0223



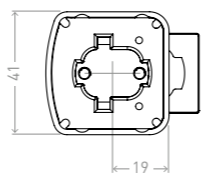
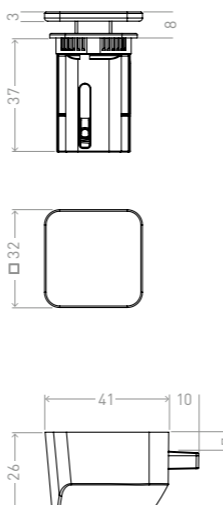
Convient par exemple avec :
Gâche 56099 (voir page 49)



Kit serrure Push In
R-EVOLUTION LEVITATE
pour épaisseurs de façade de 14,5 à 19 mm

Réf. art.	Mat.	UE
56618	zamac, ABS	200
	.0071 .0174 .0223 .0243 .0266	

56618.0243



Plaques d'écartement
pour épaisseurs de façade de 9 à 14,5 mm
voir page 36

Serrure à espagnolette
voir page 36



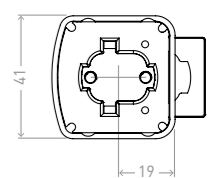
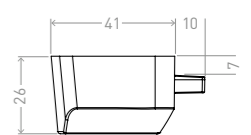
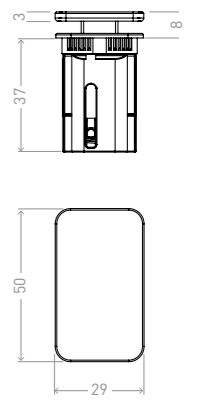
56619.0243

Kit serrure Push In
R-EVOLUTION LEVITATE
pour épaisseurs de façade de 14,5 à 19 mm

Réf. art.	Mat.	UE
56619	zamac, ABS	200
	.0071 .0174 .0223 .0243 .0266	

Plaques d'écartement
pour épaisseurs de façade de 9 à 14,5 mm
voir page 36

Serrure à espagnolette
voir page 36



56618.0071



56618.0174



56618.0223



Convient par exemple avec :
Gâche 56099 (voir page 49)



56619.0071



56619.0174



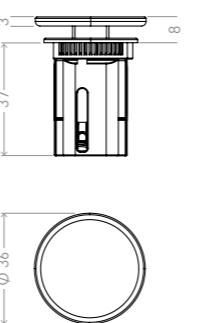
56619.0223



56676.0223

Kit serrure Push In
R-EVOLUTION LEVITATE cuero
 pour épaisseurs de façade de 14,5 à 19 mm

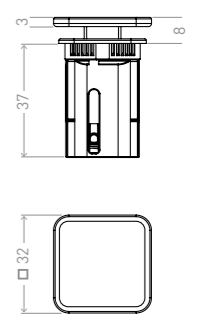
Réf. art.	Matériaux	UE
56676	zamac, ABS, cuir	200
56673	zamac, ABS, avec ruban adhésif 3M pour inserts < 2 mm	200



56677.0223

Kit serrure Push In
R-EVOLUTION LEVITATE cuero
 pour épaisseurs de façade de 14,5 à 19 mm

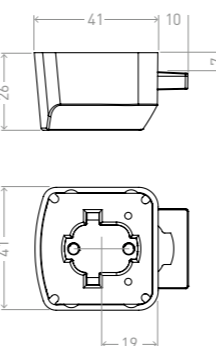
Réf. art.	Matériaux	UE
56677	zamac, ABS, cuir	200
56674	zamac, ABS, avec ruban adhésif 3M pour inserts < 2 mm	200



56673.0223

Plaques d'écartement
 pour épaisseurs de façade de 9 à 14,5 mm
 voir page 36

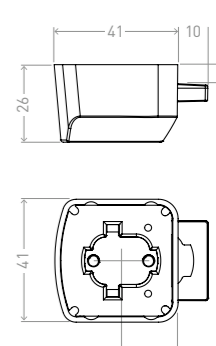
Serrure à espagnolette
 voir page 36



56677.0071

Plaques d'écartement
 pour épaisseurs de façade de 9 à 14,5 mm
 voir page 36

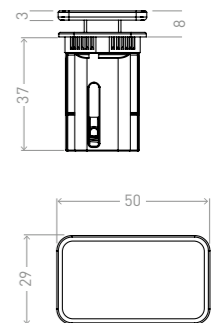
Serrure à espagnolette
 voir page 36



56678.0223

Kit serrure Push In
R-EVOLUTION LEVITATE cuero
 pour épaisseurs de façade de 14,5 à 19 mm

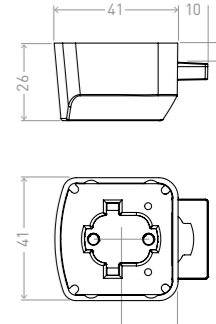
Réf. art.	Matériaux	UE
56678	zamac, ABS, cuir	200
56675	zamac, ABS, avec ruban adhésif 3M pour inserts < 2 mm	200



56678.0071

Plaques d'écartement
 pour épaisseurs de façade de 9 à 14,5 mm
 voir page 36

Serrure à espagnolette
 voir page 36





SYSTÈMES DE FERMETURE GÂCHES ET FERRURES DE TRAPPES



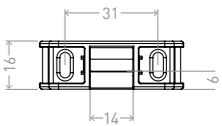
56352.0152



56352.0019

Gâche
pour Hook In

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56352	sans amortisseur	ABS	250

.0019
.0152


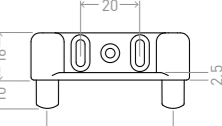
56099.0152



56649.0019

Gâche
pour trappes droites

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56099	avec amortisseur à ressort	ABS	500
56649	sans amortisseur	ABS	500

.0019
.0152


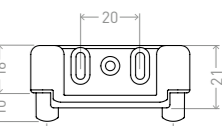
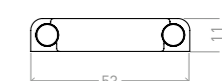
56684.0152



56648.0019

Gâche
pour trappes cintrées

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56684	avec amortisseur à ressort	ABS	500
56648	sans amortisseur	ABS	500

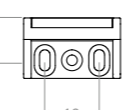
.0019
.0152




Gâche
pour Hook In

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56908	arête de butée avec galet	ABS	800

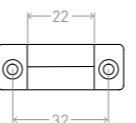
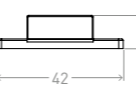
.0052



Gâche
pour Hook In

Réf. art.	Description	Mat.	UE
54000	sans amortisseur	ABS	1000

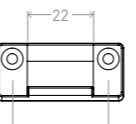
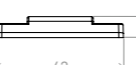
.0052



Gâche
pour Hook In

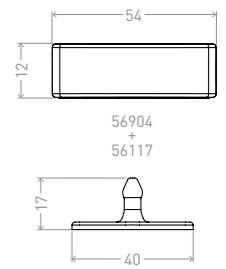
Réf. art.	Description	Mat.	UE
54002	sans amortisseur	ABS	1000

.0052



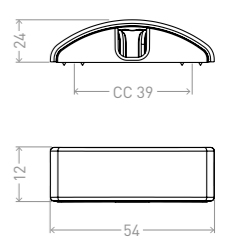
Kit de ferrures de trappe

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56115	pour portes droites	POM/PA	500
.0009 .0010 .0124 .0150			



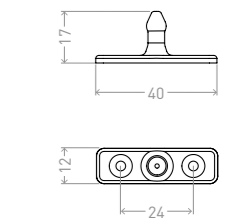
Ferrure de trappe

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56904	logement de pivot avec cache	POM	500
.0009 .0010 .0124 .0150			



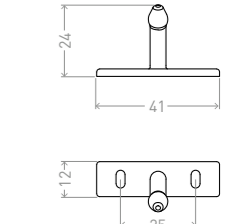
Plaque de pivot

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56117	pour portes droites	PA	1000
.0009 .0010 .0124 .0150			



Plaque de pivot

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56144	pour portes cintrées	PA	1000
.0009 .0010 .0124 .0150			





KITS DE POIGNÉES DE PORTE EN SYSTÈME MODULAIRE

Avec notre système modulaire de poignées de porte, vous développez des solutions de portes individuelles parfaitement adaptées à vos concepts de véhicules. Tous les composants – poignée, cache-serrure, carré et serrure – peuvent être combinés librement et vous offrent une flexibilité maximale en matière de design, de fonction et de montage.



1 Poignée

Choisissez parmi différentes lignes de design et variantes de couleur la poignée adaptée, qui s'intègre harmonieusement dans votre intérieur. Qu'elle soit élégante ou fonctionnelle, chaque poignée devient un point fort visuel et tactile.

2 Cache-serrure

Qu'elle soit sans fonction supplémentaire, avec ressort de rappel ou avec verrouillage de porte intégré, nous proposons exactement la solution correspondant à vos exigences.

3 Carré

Selectionnez le carré en fonction de l'épaisseur du vantail de porte.

4 Serrure

Avec trois variantes de serrures, nous vous offrons des possibilités flexibles – du simple verrou intérieur à la solution fonctionnelle optimisée. Vous pouvez ainsi mettre en œuvre des systèmes de portes répondant pleinement aux exigences modernes de la construction de caravanes et de camping-cars.

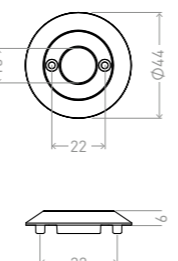


56095.0084

Cache-serrure rond | plastique
 sans fonction

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56095	pour poignée 56083	ABS	200

.0071 .0084 .0223 .0243

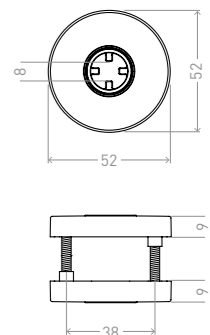


56566.0223

Cache-serrure rond | plastique
 avec ressort de rappel intégré
 pour épaisseurs de vantail de 15 à 30 mm

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56566	pour poignées avec ou sans tige	ABS	50

.0071 .0223 .0243 .0302

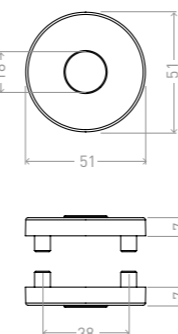


56679.0071

Cache-serrure rond | métal
 sans fonction

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56679	pour poignées avec tige	zamac, ABS	200

.0071 .0223 .0243

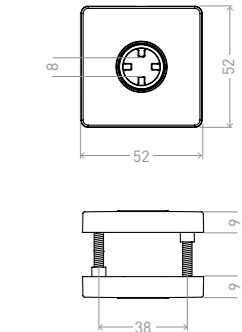


56567.0223

Cache-serrure carré | plastique
 avec ressort de rappel intégré
 pour épaisseurs de vantail de 15 à 30 mm

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56567	pour poignées avec ou sans tige	ABS	50

.0071 .0223 .0243 .0302



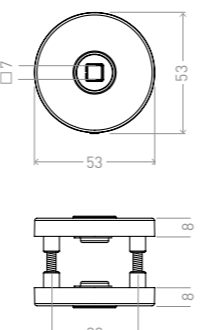


56695.0174

Cache-serrure rond | métal
avec ressort de rappel intégré
pour épaisseurs de vantail de 15 à 30 mm

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56695	pour poignées sans tige	zamac	100

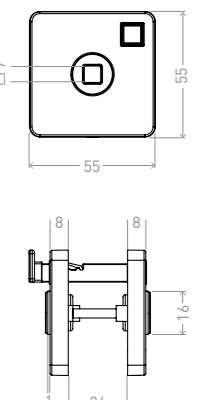
.0071 .0174 .0223
.0243 .0302

56472.0223
Vue extérieure

Cache-serrure PRIVACY carré | métal
avec fonction de verrouillage et
ressort de rappel intégré
pour épaisseur de vantail 26 mm

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56472	pour poignées sans tige	zamac	100

.0071 .0174 .0223
.0243 .0302

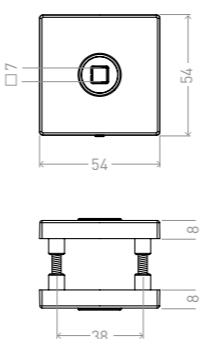


56696.0174

Cache-serrure carré | métal
avec ressort de rappel intégré
pour épaisseurs de vantail de 15 à 30 mm

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56696	pour poignées sans tige	zamac	100

.0071 .0174 .0223
.0243 .0302

56472.0223
Vue intérieure

56696.0174



Pêne de verrouillage variable
pour épaisseurs de vantail différentes
de 15 à 32 mm

Réf. art.	Description	UE
56687	réglable variablement avec filetage M3	100

.0071 .0174 .0223
.0243 .0302

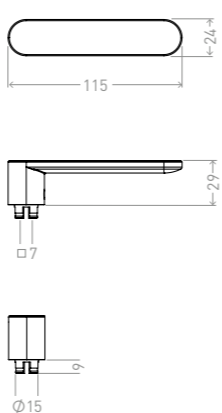


56659.00.0243

Paire de poignées
pour carré de 7 mm

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56659.00	avec tige	aluminium	50
56659.01	sans tige	aluminium	50

.0071 .0174 .0223
.0243 .0302

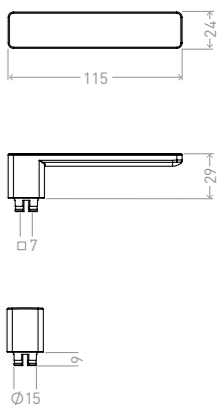


56641.00.0243

Paire de poignées
pour carré de 7 mm

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56641.00	avec tige	aluminium	50
56641.01	sans tige	aluminium	50

.0071 .0174 .0223
.0243 .0302



56659.01.0223

↓ Poignée 56659 avec cache-serrure 56566 et serrure à encastrer AIMANT 56437

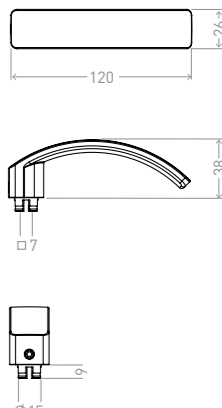


56641.01.0223

Paire de poignées
pour carré de 7 mm

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56660.00	avec tige	aluminium	50
56660.01	sans tige	aluminium	50

.0071 .0174 .0223
.0243 .0302



56660.00.0243



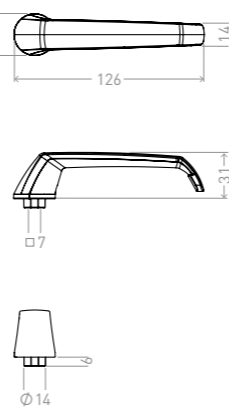
56660.01.0223



56083.0074

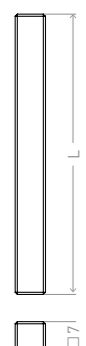
Poignée
pour cache-serrure 56095

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56083	avec tige	zamac, ABS	100
		■ .0071 ■ .0074 ■ .0223 ■ .0243	



Carré
7×7 mm

Réf. art.	L	Description	Matériaux	UE
19364.90	90 mm	pour épaisseurs de porte 25-32 mm	acier zingué	200
19364.72	72 mm	pour épaisseurs de porte 25-32 mm	acier zingué	200



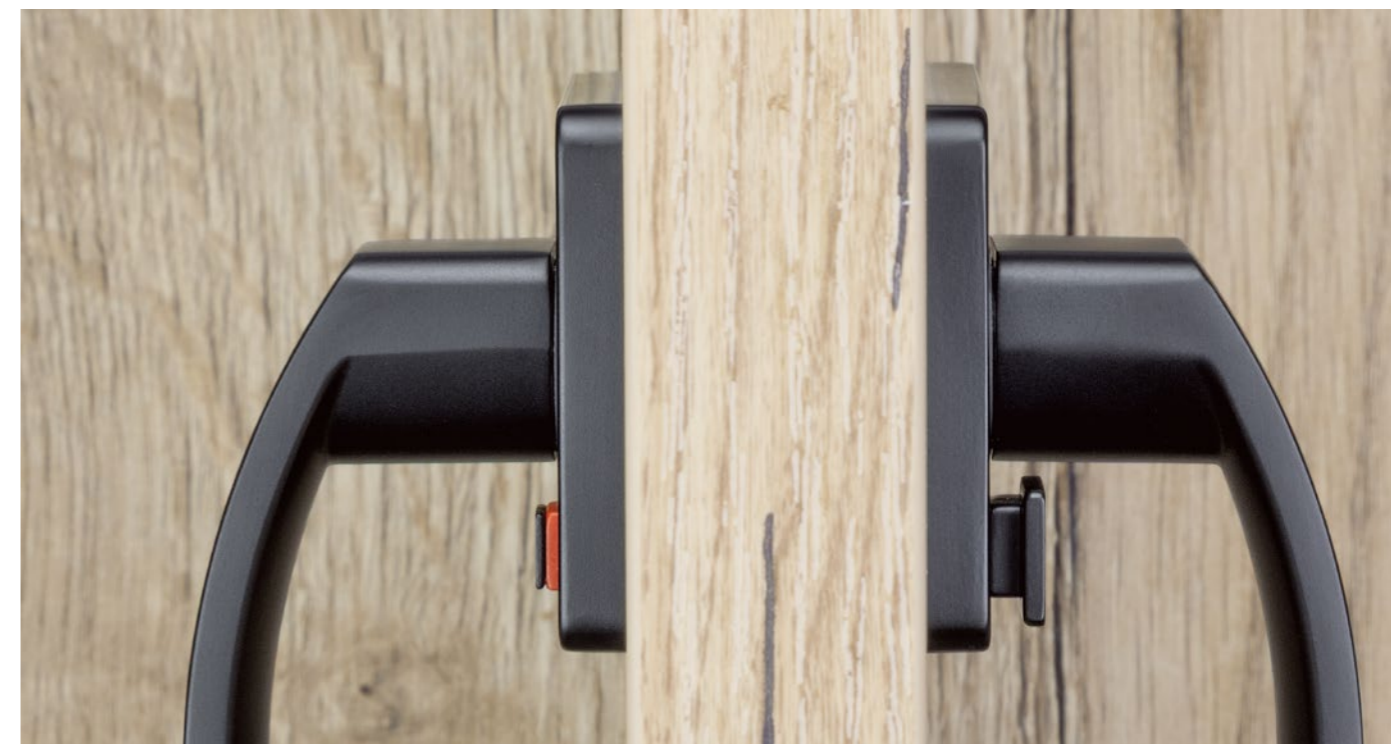
avec cache-serrure 56095



Bouton de porte
pour carré de 7 mm

Réf. art.	Description	Mat.	UE
56689	sans tige	zamac	100
	■ .0071 ■ .0174 ■ .0223 ■ .0243 ■ .0302		

56689.0174

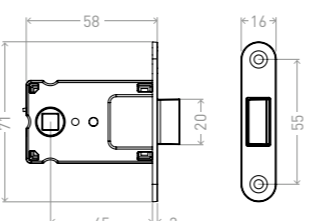




Serrure à encastrer RESSORT
en plastique

Réf. art.	Description	UE
56435	pêne DIN gauche	200
56436	pêne DIN droite	200

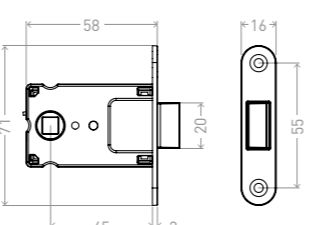
■ .0019



Serrure à encastrer PÊNE
en plastique

Réf. art.	Description	UE
56438	uniquement pour verrouillage	200

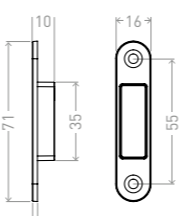
■ .0019



Gâche
en plastique

Réf. art.	Description	UE
56461	pour serrures à encastrer RESSORT et PÊNE	1400

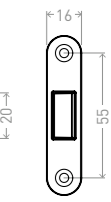
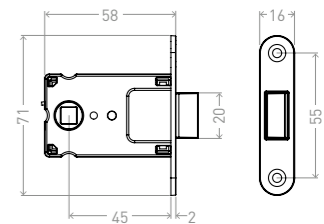
■ .0019



Serrure à encastrer AIMANT
en plastique

Réf. art.	Description	UE
56437	pêne magnétique, fermé lorsque la porte est ouverte	300
56439	gâche avec aimant, ferme le pêne lorsque la porte est fermée	200

■ .0019



56437.0019



56439.0019

↓ Serrure à encastrer AIMANT 56437 [avec poignée 56659 et cache-serrure 56566] : le pêne reste dans la serrure lorsque la porte est ouverte.



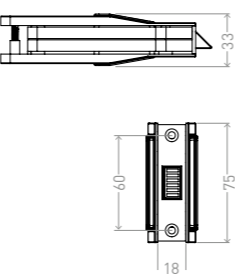
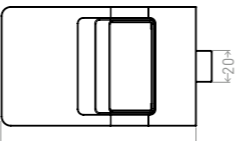


Serrure de porte | plastique
extrêmement compacte
pour épaisseur de vantail de 18 à 19 mm

Réf. art.	Matériau	UE
56552	ABS	20

.0071 .0223

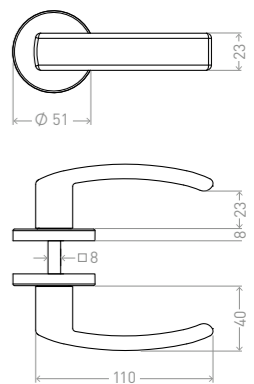
Autres épaisseurs de vantail sur demande



Kit de poignées de porte
avec 2 caches-serrure
pour épaisseur de vantail 19 / 20 mm

Réf. art.	Description	UE
56047	kit	20

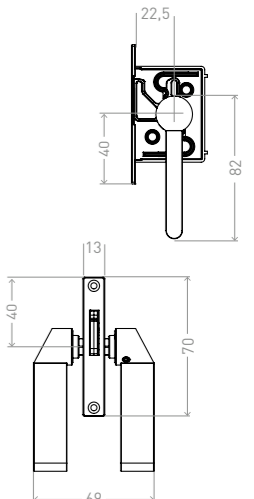
.0071 .0072 .0223



Système de porte coulissante
avec serrure

Réf. art.	Description	UE
56057	poignée enfichable avec carré	40
56058	poignée enfichable seule	80
56072	kit avec serrure	40

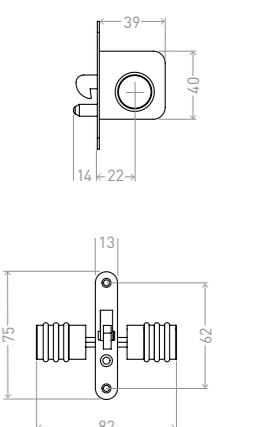
.0072 .0073



Serrure à bouton rotatif
pour portes coulissantes
pour boutons avec filetage M4

Réf. art.	Description	UE
56137	kit avec bouton	80

.0223





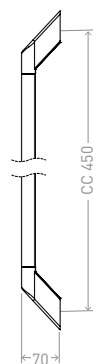
56168.01.0071

Poignée d'entrée
avec simili cuir

Réf. art.	Matériaux	UE
56168.01	zamac, aluminium, simili cuir marron	20

.0071 .0074

Montage arrière
Éclairage LED et variantes de cuir
disponibles sur demande



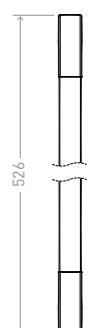
56212.0074

Poignée d'entrée

Réf. art.	Matériaux	UE
56212	zamac, aluminium	16

.0071 .0074 .0223

Montage arrière,
montage alternatif disponible sur demande



56222.0074

Poignée d'entrée
avec éclairage LED

Réf. art.	Matériaux	UE
56222	zamac, aluminium, LED blanc chaud 3200 K	16

.0071 .0074

Montage arrière,
montage alternatif disponible sur demande





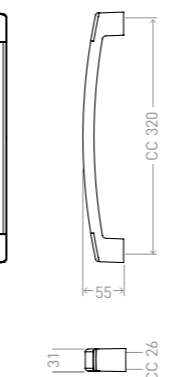
56041.0071

Poignée d'entrée

Réf. art.	Matériaux	UE
56041	aluminium, ABS	20

.0071 .0223 .0243 .0266

Montage frontal



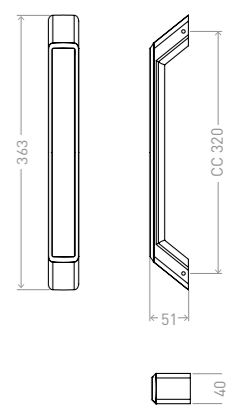
56693.0233

Poignée d'entrée

Réf. art.	Matériaux	UE
56693	aluminium	20

.0071 .0174 .0223
.0243 .0302

Montage frontal



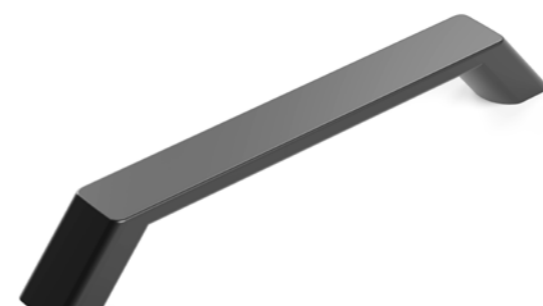
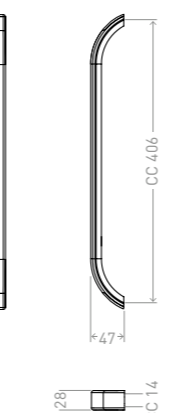
56104.0071

Poignée d'entrée

Réf. art.	Matériaux	UE
56104	aluminium, ABS	20

.0071 .0072 .0079 .0302

Montage frontal



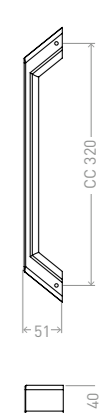
56697.0233

Poignée d'entrée

Réf. art.	Matériaux	UE
56697	aluminium	20

.0071 .0174 .0223
.0243 .0302

Montage frontal



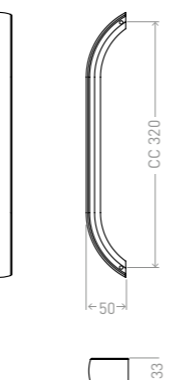
56694.0233

Poignée d'entrée

Réf. art.	Matériaux	UE
56694	aluminium	20

.0071 .0174 .0223
.0243 .0302

Montage frontal





PATÈRES

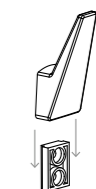
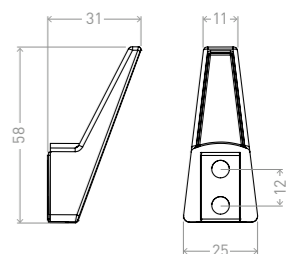


56350.0079

Patère
en deux parties, avec plaque de montage

Réf. art.	Matériaux	UE
56350	patère : zamac plaqué de montage : PA6	250

.0071 .0079 .0174
.0243 .0302

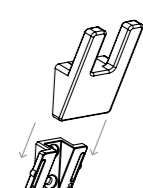
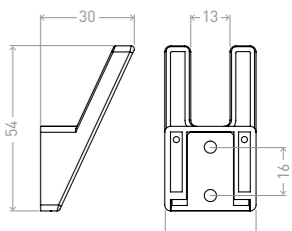


56147.0083

Patère | plastique
en deux parties, avec plaque de montage

Réf. art.	Matériaux	UE
56147	ABS	400

.0071 .0083 .0223

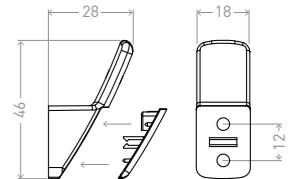


56042.0223

Patère
en deux parties, avec cache

Réf. art.	Matériaux	UE
56042	patère : zamac cache : ABS	300

.0071 .0223 .0243 .0302

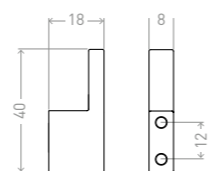



Patère

Réf. art.	Matériaux	UE
56084	zamac	500

.0223

56084.0223

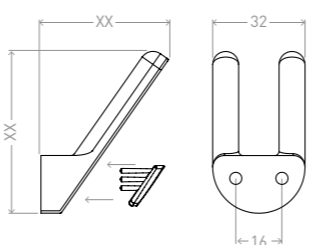

Patère

en deux parties, avec cache

Réf. art.	Matériaux	UE
56035	patère : zamac cache : ABS	250

.0071
.0223

56035.0071

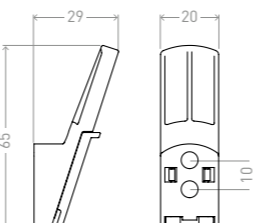

Patère

rabattable

Réf. art.	Matériaux	UE
56359	zamac	250

.0071
.0174
.0223
.0243
.0302

56359.0071



56192.0243

Patère
rabattable

Réf. art.	Matériaux	UE
56192	zamac	72

.0056
.0071
.0174
.0223
.0243

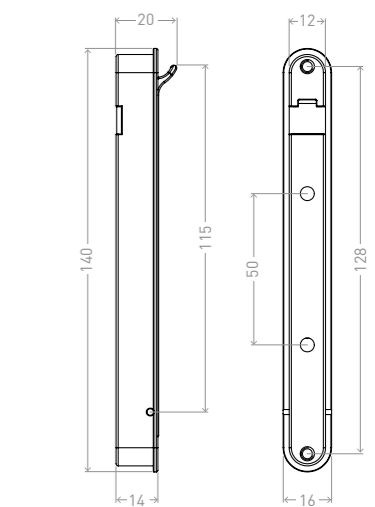
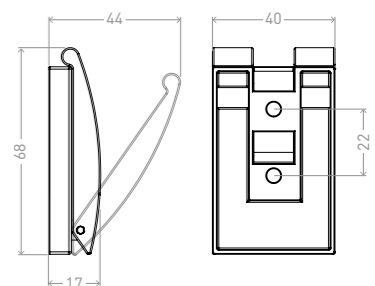
56192.0243



56260.0223

Patère
rabattable, encastrée

Réf. art.	Matériaux	UE
56260	zamac	150

.0071
.0223

Bandé décorative en silicone

pour patère 56260 en version apparente

Réf. art.	Matériaux	UE
56261	silicone	500

Différentes couleurs disponibles
sur demande

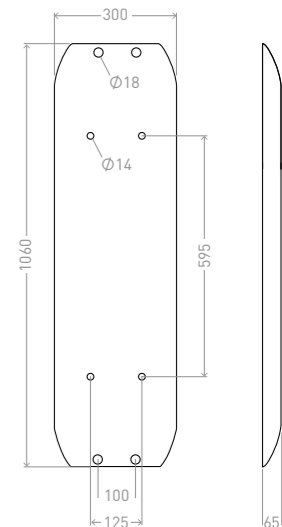
GADGETS



56642.2002

Jeu de planche à sable

Réf. art.	Matériaux	UE
56642	plastique	3

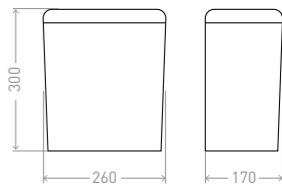
■ .0019 ■ .2002


56642.0019



Poubelle

Réf. art.	Poubelle	UE
56661	plastique	24

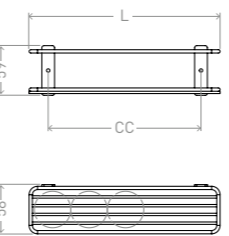
■ .0152




Porte-épices

Réf. art.	Matériaux	L/CC	UE
56554.225	acier	225/180	50
56554.360	acier	360/315	50

.0071 .0223



← 56554.225
pour 5 pots à épices

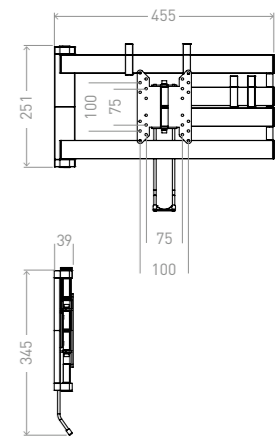


← 56554.360
pour 8 pots à épices



Support mural TFT FLAT L

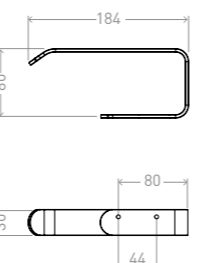
Réf. art.	Matériaux	UE
82690	aluminium, acier, plastique	1



Porte-rouleau

Réf. art.	Matériaux	UE
56592	aluminium	140

.0223 Autres couleurs disponibles sur demande



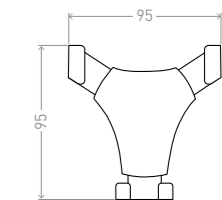
Montage simple



Support pour smartphone avec votre logo

Réf. art.	Matériaux	UE
56519	plastique	100

.0089



RÉF. ART.	PAGE	RÉF. ART.	PAGE	RÉF. ART.	PAGE	RÉF. ART.	PAGE
19364.72	61	56255	15	56584	30	56688	18
19364.90	61	56258	19	56585	30	56689	60
54000	50	56260	73	56586	05	56690	28
54002	50	56261	73	56592	76	56691	29
56025	10	56267	14	56611	06	56692	36 37 38
56026.00	09	56350	71	56617	43	56693	69
56026.01	09	56351	13	56618	44	56694	68
56031.00	09	56352	49	56619	45	56695	56
56031.01	09	56353	22	56623	13	56696	56
56033	10	56354	22	56624	28	56697	69
56035	72	56355	23	56627	28	56904	51
56041	68	56356	21	56628	28	56907	14
56042	71	56358	21 24 27	56629	29	56908	50
56045	10	56359	72	56632	29	56914	15
56047	65	56422	23	56633	29	56918	14
56050	11	56423	21 24	56634	32	82690	77
56057	65	56435	62	56635	32		
56058	65	56436	62	56641.00	59		
56072	65	56437	63	56641.01	59		
56083	60	56438	62	56642	75		
56084	72	56439	62	56643	29		
56095	54	56461	62	56648	49		
56099	49	56472	57	56649	49		
56104	68	56484	25	56659.00	58		
56107	09	56485	25	56659.01	58		
56115	51	56498	27	56660.00	59		
56117	51	56500	61	56660.01	59		
56123.07	17	56518	24	56661	75		
56123.08	17	56519	77	56663	33		
56137	65	56542	36 37 38	56664	33		
56144	51	56549	36	56665	33		
56147	71	56550	37	56666	31		
56163	18	56551	38	56669	41		
56166	17	56552	64	56673	46		
56168.01	67	56554.225	76	56674	47		
56192	73	56554.360	76	56675	47		
56196	19	56563	36 37 38	56676	46		
56212	67	56566	55	56677	47		
56215	09	56567	55	56678	47		
56222	67	56569	27	56679	54		
56229	17	56570	27	56684	49		
56237	11	56576	41	56687	57		

SURFACES | COULEURS

	.0009	Brun ocre uni		.0174	Acier inoxydable brossé super mat
	.0010	Blanc uni		.0223	Noir super mat laqué
	.0019	Noir uni		.0243	Argent (similaire à RAL 9006) laqué
	.0025	Acier inoxydable poli		.0266	Deep meteor grey galvanisé
	.0052	Gris clair uni		.0302	Deep meteor grey laqué
	.0056	Chrome noir brillant		.0310	Gris métallique uni
	.0071	Chrome brillant		.0311	Argent chaud laqué
	.0073	Chrome mat galvanisé		.2002	Orange bouée (similaire à RAL 2002) uni
	.0074	Acier inoxydable brossé			
	.0079	Noir mat laqué			
	.0083	Chrome mat (similaire à RAL 9006) laqué			
	.0084	Nickel mat laqué			
	.0089	Anthracite (similaire à RAL 7016) laqué			
	.0124	Umbria uni			
	.0150	Beige rosé uni			
	.0152	Gris uni			
	.0166	Étain vintage galvanisé			

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.

confurn | living solutions
Sundernkämpe 14 | D-32549 Bad Oeynhausen
Fon +49 5734 9609-0 | Fax +49 5734 9609-87
www.confurn.de | info@confurn.de

 **confurn**
living solutions