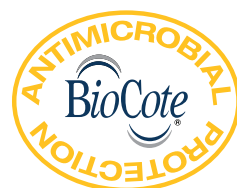


NOUVELLE MANJON



Gamme de crémones pour O.F. et pour O.B.

Des solutions d'application pour tous les besoins
Robustesse et fluidité de manœuvre
Fixation irréversible
Garantie de durée
Protection antibactérienne Biocote®



MANJON
by
pininfarina

Nous avons amélioré l'excellence.

La nouvelle Manon est encore plus infatigable:
34 ans d'utilisation continue et elle est encore
fluide comme la première fois



Plus légère, encore plus robuste

Le nouveau projet mécanique diminue le poids et augmente la solidité dans le temps, garantissant une fiabilité de haut niveau.

La valeur de l'hygiène BioCote

La nouvelle Manon est aussi disponible avec le traitement bactéricide BioCote, qui élimine 99% des microbes potentiellement dangereux pour la santé.

Durabilité garantie

La nouvelle Manon restera pratiquement neuve pendant les 34 prochaines années (avec une moyenne de 2 ouvertures par jour); testée suivant la très stricte norme EN 13126-3, elle a largement dépassé le maximum de cycles prévus.

Fonctionnalité et style

Le design Pininfarina de la poignée caractéristique avec «empreinte du pouce», qui est à l'origine du succès de Manon, avec le boîtier abaissé, facilitent la prise et lui assurent une esthétique encore plus raffinée.



Nouveau modèle à clé

Utilisation d'un cylindre plus robuste et plus sûr et une amélioration de l'esthétique de la poignée.

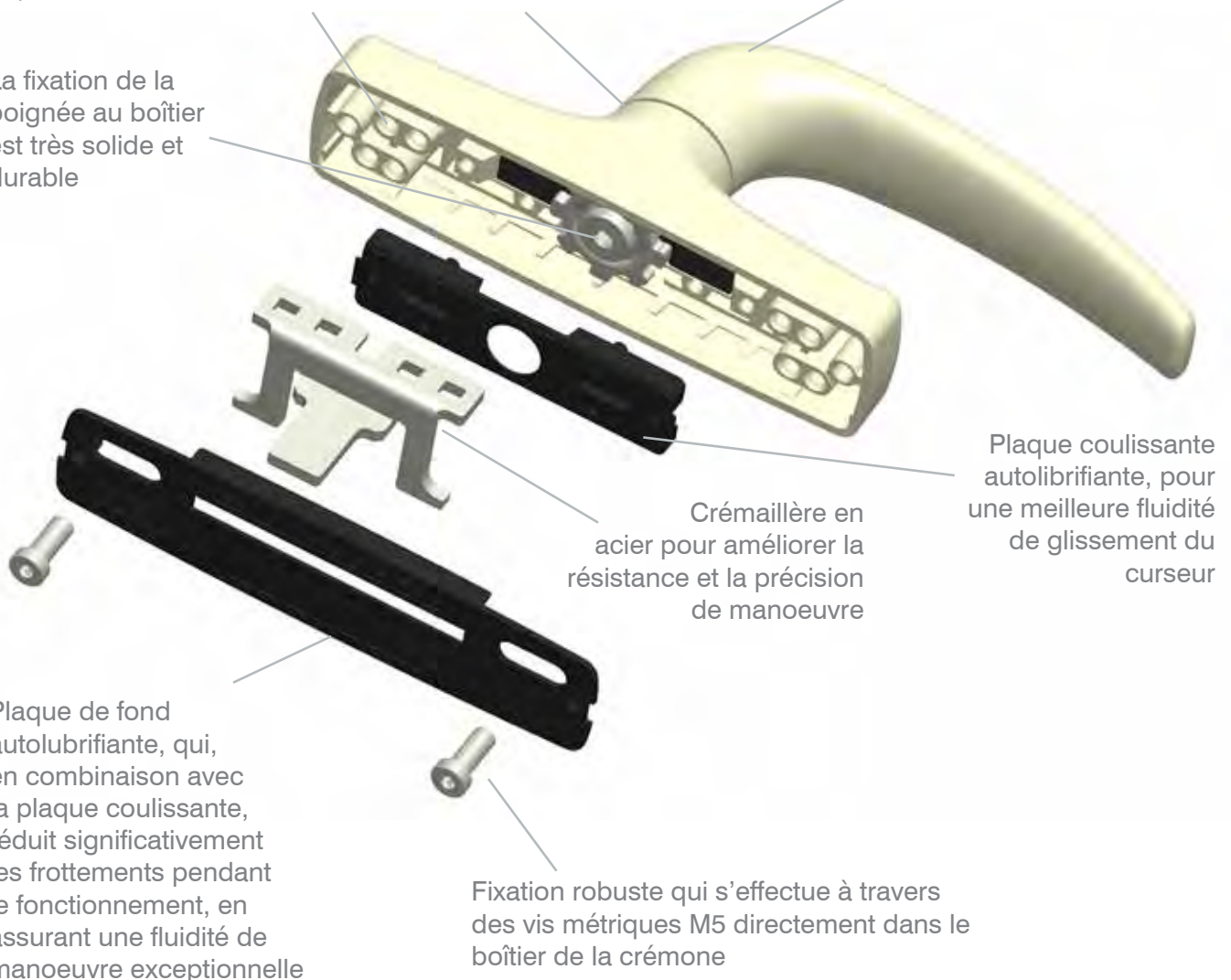
MANON

Fixation symétrique sur les principaux entraxes de 84,5-92-98-104 mm

Blocage en quart de tour précis dans toutes les positions (0°, 90°, 180°)

Poignée avec l'empreinte du pouce identique à la version précédente

La fixation de la poignée au boîtier est très solide et durable



Plaque coulissante autolubrifiante, pour une meilleure fluidité de glissement du curseur

Crémaillère en acier pour améliorer la résistance et la précision de manoeuvre

Plaque de fond autolubrifiante, qui, en combinaison avec la plaque coulissante, réduit significativement les frottements pendant le fonctionnement, en assurant une fluidité de manoeuvre exceptionnelle

Fixation robuste qui s'effectue à travers des vis métriques M5 directement dans le boîtier de la crémone



PROTECTION ANTIBACTERIENNE
AUX IONS D'ARGENT

Sécurité antibactérienne

L'excellence de MANON s'étend aussi à l'hygiène grâce à la sécurité garantie du traitement antibactérien à base de poudres de qualité supérieure, indispensable dans les espaces publics comme les écoles, les hôpitaux et les bureaux.

Pour offrir le meilleur aujourd'hui dans ce domaine, Savio a choisi BioCote®, le leader mondial des technologies antimicrobiennes et antibactériennes

Norme EN 13126-3

Classification des crémones MANON

2	5/180	-	0	1	4	0/0	3/C2	-
----------	--------------	----------	----------	----------	----------	------------	-------------	----------

Chiffre 1:
Catégorie d'utilisation
Niveau 2

Chiffre 9:
Dimensions d'essai
- (aucune condition particulière n'est requise)

Chiffre 2:
Endurance
Niveau 5/180 = 25,000 cycles
for tilt and turn mechanisms

Chiffre 8:
Application
Niveau 3/C2 (crémones avec guide en quart de tour)

Chiffre 3:
Masse
- (aucune condition particulière n'est requise)

Chiffre 7:
Sécurité des biens
Niveau 0/0 (sans sécurité et sans mécanisme de fermeture)

Chiffre 4:
Résistance au feu
Niveau 0 - (aucune condition particulière n'est requise)




Chiffre 6:
Résistance à la corrosion
Niveau 4 (très haute résistance)

Chiffre 5:
Sécurité des usagers
Niveau 1 (sûre pour les usagers)



Les nouvelles crémones Manon:
Nous avons amélioré l'excellence.


Open mind for closing systems.






Crémones pour O.F.

	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	870.7	MANON (breveté) Crémone pour ouverture à la française en métal injecté, entraxe 84,5-98 mm, 2 vis TORX® (T15) à tête cylindrique plate M5x13 en acier inox.	20	1013, 1015, 1035, 1247, 6002, 6005, 7016, 7032, 7035, 8017, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, B.MA, B.SA, BL10, BR5, BR801, BW21, C, GR217, GR606, GREY, RD501, SILV, SLV, VRD27
	870.8	Identique à 870.7 mais entraxes 92-104 mm. Note: pour les versions OTT, PVD H et PVD X, restent en production les codes 870,1 et 870,2	20	1013, 1015, 3003, 6002, 6005, 7016, 7032, 7035, 7047, 8017, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, B.MA, B.SA, BL10, BR5, BR801, BW21, C, GR217, GR50, GR51, GR606, RD501, SILV, SLV
	870.779	MANON (breveté) Crémone pour ouverture à la française en métal injecté, avec cylindre de sûreté (s'ouvrant), entraxe 84,5-98 mm, 2 vis TORX® (T15) à tête cylindrique plate M5x13 en acier inox.	10	1013, 1015, 1035, 6002, 6005, 7016, 7032, 7035, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, B.SA, BL10, BR5, BW21, C, GR217, GREY, SILV, SLV
	870.780	Identique à 870.779 mais entraxes 92-104 mm. Note: pour les versions OTT, PVD H et PVD X, restent en production les codes 870,753 et 870,754	10	1013, 1015, 6002, 7032, 7035, 8017, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, B.MA, B.SA, BL10, BR5, BR801, BW21, C, GR217, SILV, SLV
	870.755	MANON (breveté) Crémone en métal injecté, sans poignée (poignée art. 1243.599), entraxe 84,5-98 mm, 2 vis TORX® (T15) à tête cylindrique plate M5x13 en acier inox.	10	1013, 1015, 7016, 7047, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, B.SA, BL10, BW21, C, GR217, SILV, SLV
	870.756	Identique à 870.755 mais entraxes 92-104 mm.	10	1013, 7035, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, B.SA, BL10, BR5, GR217, PVD H, PVD X, SILV, SLV







Crémones pour O.B.

	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	873.7	MANON (breveté) Crémone pour oscillo-battant en métal injecté, entraxe 84,5-98 mm, 2 vis TORX® (T15) à tête cylindrique plate M5x13 en acier inox.	5	1013, 1015, 1035, 1247, 3001, 6002, 6005, 7016, 7032, 7035, 8017, 8019, 8077, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, B.MA, B.SA, BL10, BL25, BR5, BR801, BW21, C, GR217, GR51, GR606, GREY, RD501, SILV, SLV, WT005
	873.8	Identique à 873.7 mais entraxes 92-104 mm. Note: pour les versions OTT, PVD H et PVD X, restent en production les codes 873,1 et 873,2	5	1013, 1015, 1035, 6002, 6005, 7016, 7032, 7035, 7047, 8017, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, B.MA, B.SA, BL10, BL25, BR5, BR801, BW21, C, GR217, GR50, GR51, GR606, RD501, SILV, SLV, WT005
	873.779	MANON (breveté) Crémone pour oscillo-battant en métal injecté, avec cylindre de sûreté (s'ouvrant), entraxe 84,5-98 mm, 2 vis TORX® (T15) à tête cylindrique plate M5x13 en acier inox.	5	1013, 1015, 1035, 6002, 6005, 7032, 7035, 8017, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, B.MA, B.SA, BL10, BR5, BR801, BW21, C, GR217, GREY, SILV, SLV
	873.780	Identique à 873.779 mais entraxes 92-104 mm. Note: pour les versions OTT, PVD H et PVD X, restent en production les codes 873,753 et 873,754	5	1013, 1015, 6002, 7032, 8017, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, B.MA, B.SA, BL10, BR5, BW21, C, GR217, SILV, SLV, WT005




Crémones pour O.B.

	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	873.771	MANON (breveté) Crémone main gauche pour oscillo-battant manoeuvre logique en métal injecté ou laiton, avec cylindre de sûreté (s' entrouvrant), entraxe 84,5-98 mm, 2 vis TORX® (T15) à tête cylindrique plate M5x13 en acier inox.	5	1013, 1035, 7016, 7032, 7035, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, B.SA, BL10, GR217, OTT, PVD X, SILV, SLV
	873.772	Identique à 873.771 mais main droite.	5	1013, 1035, 7016, 7032, 7035, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, B.SA, BL10, BR801, GR217, GREY, OTT, PVD X, SILV, SLV
	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	873.773	MANON (breveté) Crémone main gauche pour oscillo-battant manoeuvre logique en métal injecté ou laiton, avec cylindre de sûreté (s' entrouvrant), entraxe 92-104 mm, 2 vis TORX® (T15) à tête cylindrique plate M5x13 en acier inox.	5	1013, 6005, 7016, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, BL10, BR5, GR217, OTT, PVD H, PVD X, SILV, SLV
	873.774	Identique à 873.773 mais main droite.	5	1013, 6005, 7016, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, BL10, BR5, BR801, GR217, OTT, PVD H, PVD X, SILV, SLV
	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	873.781	MANON (breveté) Crémone main gauche pour oscillo battant, manoeuvre logique, avec dispositif de microventilation, entraxe 84,5 - 98 mm, en métal injecté, avec cylindre de sécurité (clefs variées), entraxes 84,5-98, 2 vis TORX® (T15) à tête cylindrique plate M5x13 en acier inox.	5	1013, 7032, 7035, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, B.SA, BL10, OTT, PVD X, SILV, SLV
	873.782	Identique à 873.781 mais main droite.	5	1013, 7032, 7035, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, B.SA, BL10, OTT, PVD X, SILV, SLV
	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	873.783	MANON (breveté) Crémone main gauche pour oscillo battant, manoeuvre logique, avec dispositif de microventilation, entraxe 84,5 - 98 mm, en métal injecté, avec cylindre de sécurité (clefs variées), entraxes 92-104, 2 vis TORX® (T15) à tête cylindrique plate M5x13 en acier inox.	5	1013, 7032, 7035, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, B.SA, BL10, OTT, PVD X, SILV, SLV
	873.784	Identique à 873.783 mais main droite.	5	1013, 7032, 7035, 8019, 9001, 9005, 905, 9010, 910, 9016, B.SA, BL10, OTT, PVD X, SILV, SLV
	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	873.755	MANON (breveté) Crémone pour oscillo-battant en métal injecté, sans poignée (poignée art. 1243.599), entraxe 84,5-98 mm, 2 vis TORX® (T15) à tête cylindrique plate M5x13 en acier inox.	5	1013, 7035, 8019, 9005, 905, 9010, 910, B.SA, GR217, SILV, SLV
	873.756	Identique à 873.755 mais entraxes 92-104 mm.	5	1013, 7032, 8019, 9005, 905, 9010, 910, BL10, BR5, C, PVD X, SILV, SLV

Accessoires pour les crémones MANON

	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	865.801	Etrier de renfort pour crémones en zamack zingué noir, 1 vis à tête fraisée six pans creux M5x18 en acier inox.	200	
	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	870.705	Dispositif de remplacement de la crémonne pour ouvertures à la française pendant le transport de la menuiserie, en nylon noir.	20	.74
	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	870.802	Etrier de renfort en zamack zingué pour profils à Chambres Européennes.	200	
	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	870.802W	Etrier de renfort en zamack zingué blanc pour profils à Chambres Européennes.	200	
	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	870.803	Etrier de renfort pour les profils italiens "R 40/50 et NEW TEC".	200	
	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	870.850	Cale (rayon de 70 mm) pour les crémones MANON, en nylon noir, sur les profils "NC 40 N sormonto arrotondato" et similaires.	50	
	870.851	Cale (rayon de 115 mm) pour les crémones MANON, en nylon noir, sur les profils "ALL.CO P4 sormonto arrotondato" et similaires.	50	

Accessoires pour les crémones MANON

	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	873.705	Dispositif de remplacement de la crémonne pour oscillo-battant pendant le transport de la menuiserie, en nylon noir.	20	.74
	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	873.801	Bloqueur de rotation de la crémonne pour oscillo-battant réf. 873.755/.756 - 873.771/.772/.773/.774 - 873.781/.782/.783/.784, en nylon noir.	20	
	Réf.	Description	Pcs.	Finitions
	873.802	Bloqueur de rotation de la crémonne pour oscillo-battant réf. 873.7/8/.779/.780, en nylon noir.	20	

Légende des finitions

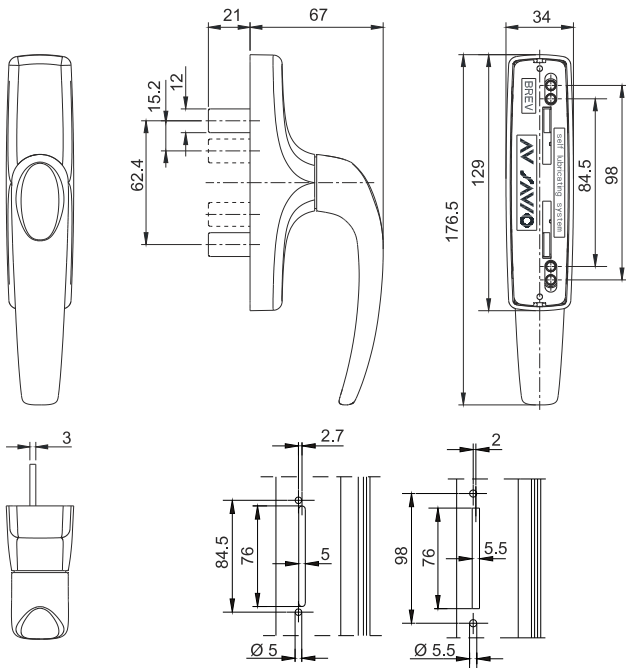
Code	Description
1013	laqué ivoire RAL
1015	laqué ivoire foncé RAL
1035	laqué beige nacré RAL
1247	laqué marron foncé
3001	laqué rouge signalisation RAL
3003	laqué rouge RAL
6002	laqué vert feuille RAL
6005	laqué vert mousse RAL
7016	laqué gris anthracite RAL
7032	laqué gris silex RAL
7035	laqué gris clair RAL
7047	laqué Telegris 4 RAL
8017	laqué marron chocolat RAL
8019	laqué marron gris RAL
8077	laqué marron foncé
9001	laqué blanc crème RAL
9005	laqué noir foncé RAL
905	laqué noir foncé ANTIBACTERIEN
9010	laqué blanc RAL
910	laqué blanc ANTIBACTERIEN

Code	Description
9016	laqué blanc signalisation RAL
B.MA	laqué blanc Ral 9010 mat
B.SA	laqué blanc pur RAL
BL10	laqué noir mat (10 Gloss)
BL25	laqué noir mat (25 Gloss)
BR5	bronze laquage à poudre
BR801	marron marmoréen
BW21	laqué blanc glacé
C	brut
GR217	gris foncé marmoréen
GR50	laqué vert gaufré
GR51	laqué marron gaufré
GR606	vert marmoréen
GREY	argent laqué
OTT	laiton poli
PVD H	traitement PVD or poli
PVD X	traitement PVD inox satiné
RD501	rouge marmoréen
SILV	argent laquage à poudre
SLV	argent laqué ANTIBACTERIEN

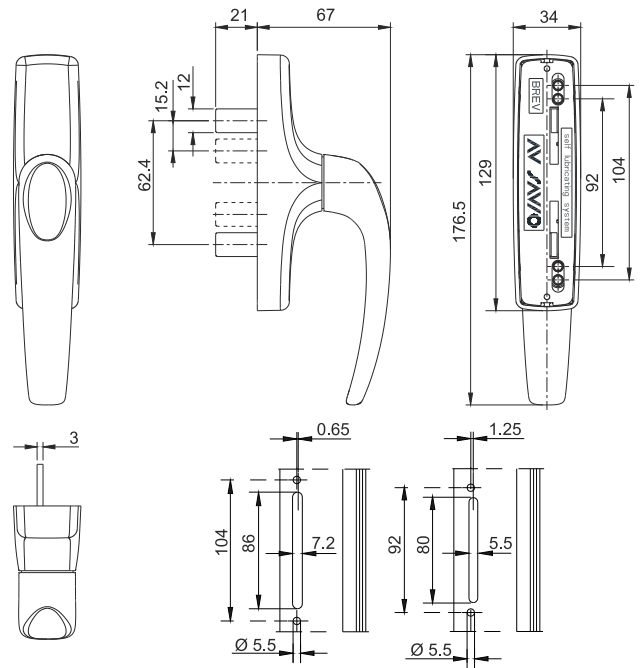
Code	Description
VRD27	laqué vert pastel
WT005	blanc gothique marmoréen
.74	noir

Crémones pour O.F.

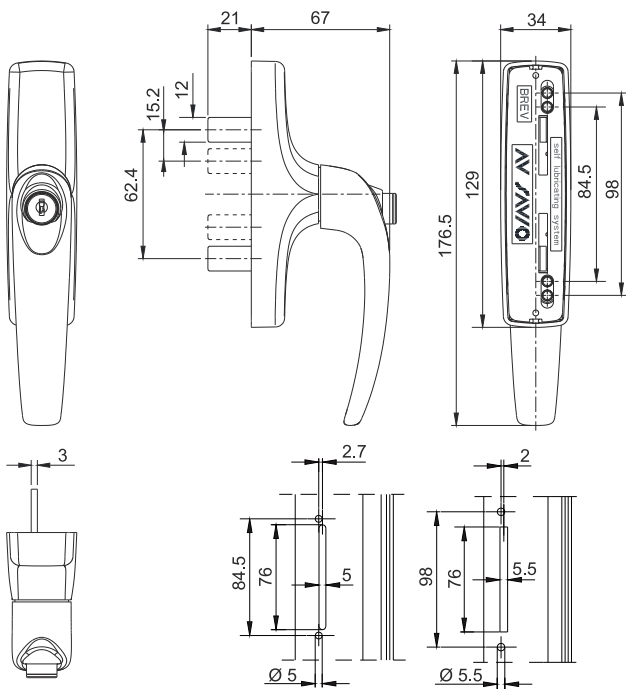
870.7



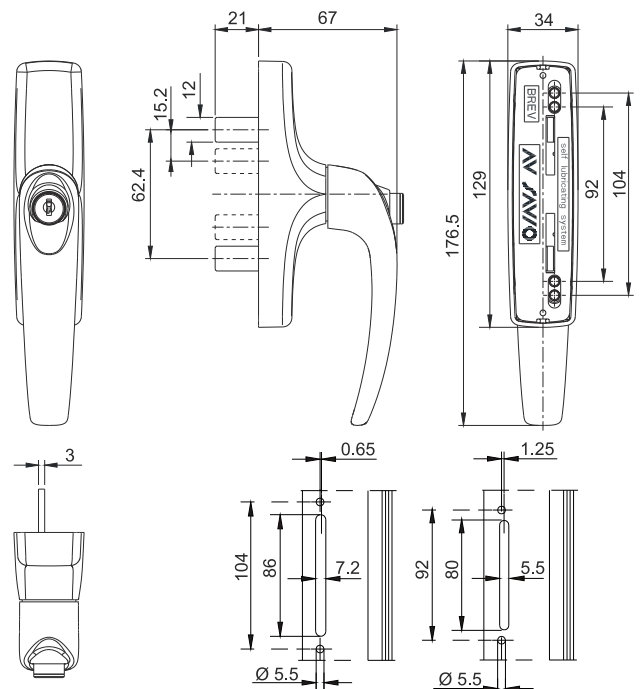
870.8



870.779

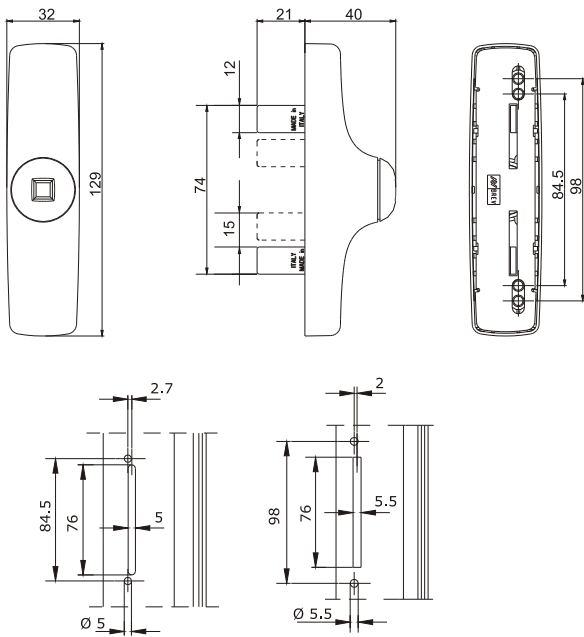


870.780

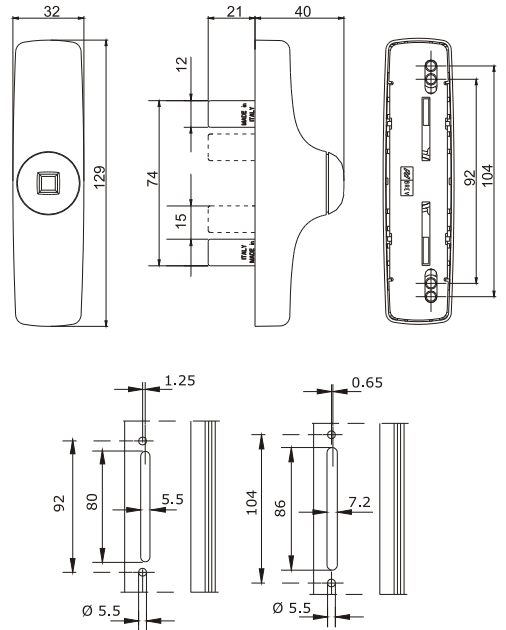


Crémones pour O.F.

870.755

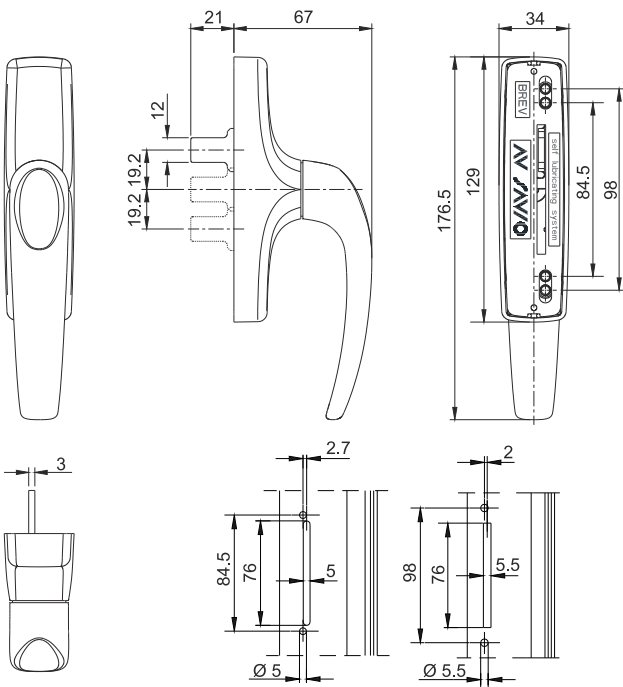


870.756

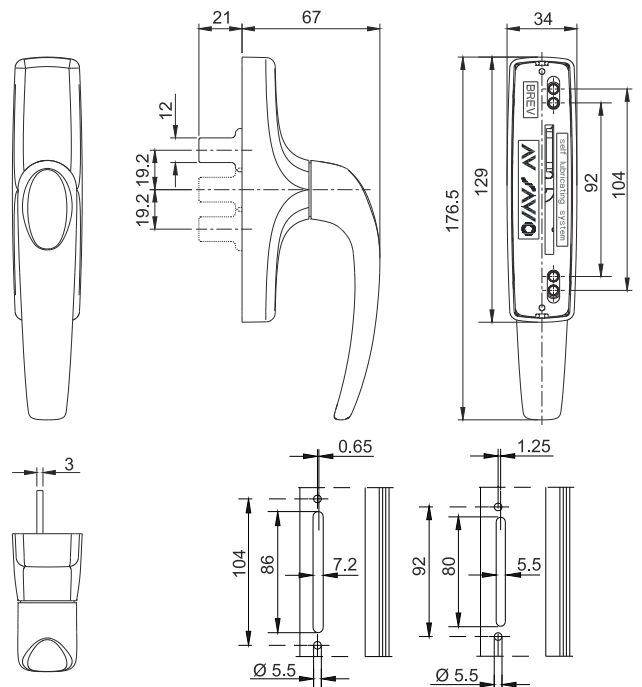


Crémones pour O.B.

873.7

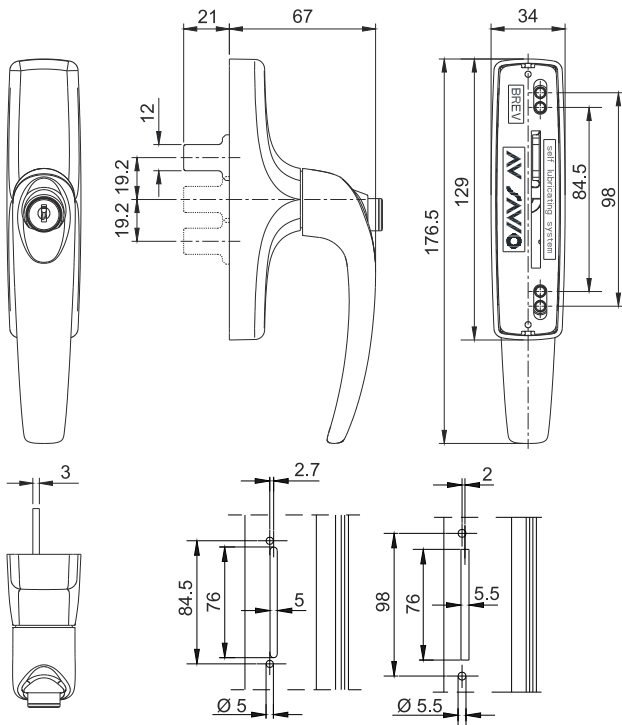


873.8

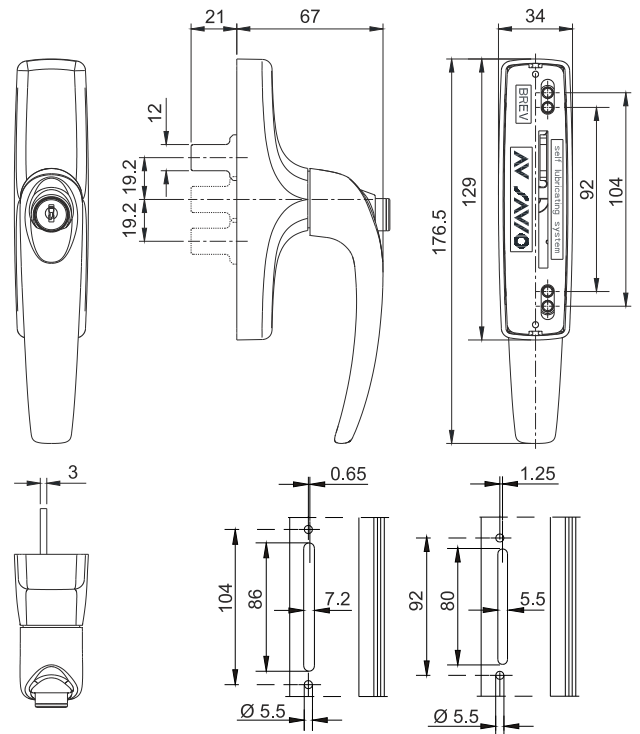


Crémones pour O.B.

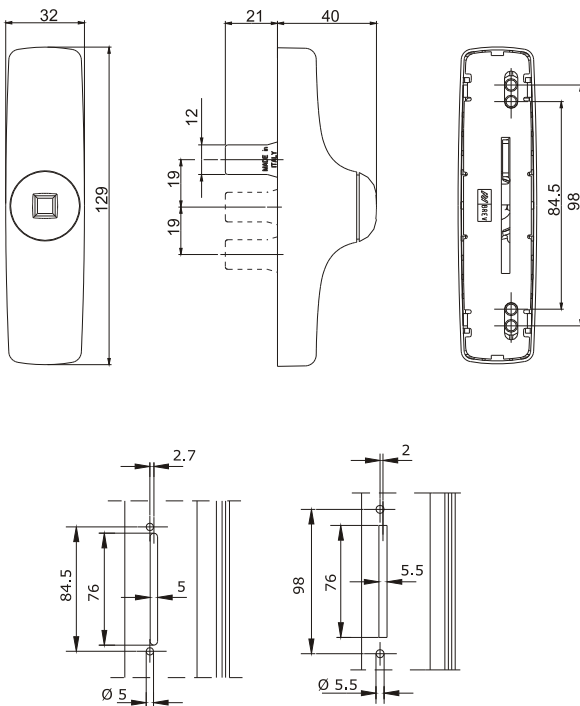
873.779



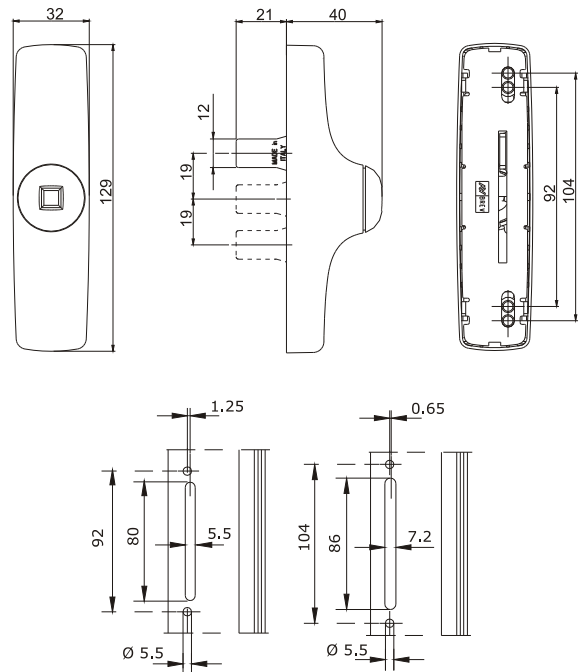
873.780



873.755

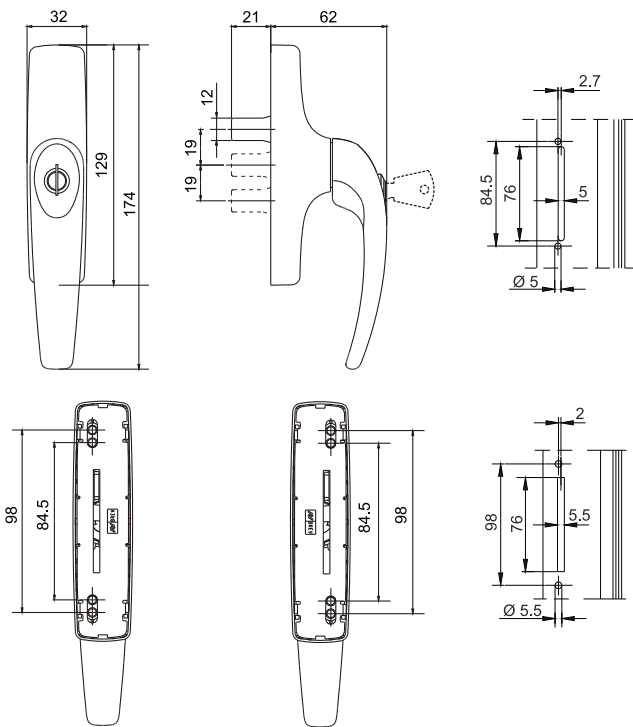


873.756



Crémones pour O.B.

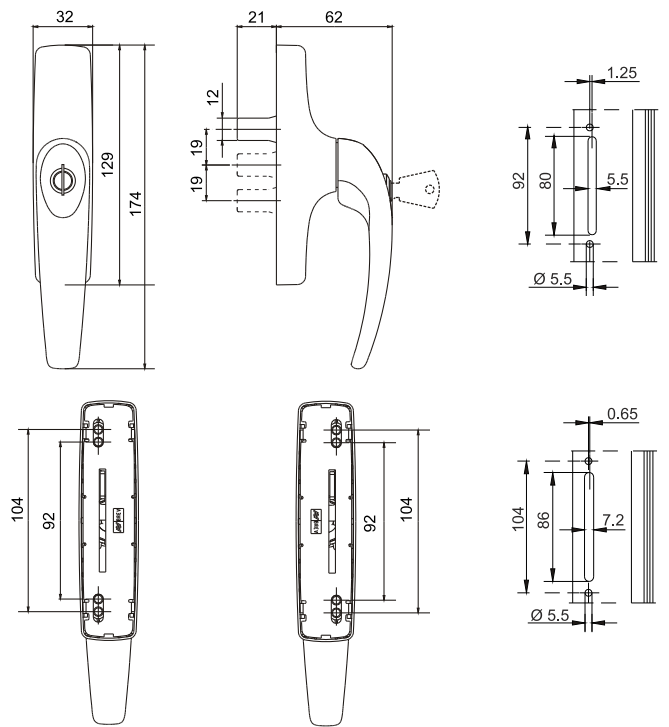
873.771/.781 - 873.772/.782



873.771/.781

873.772/.782

873.773/.783 - 873.774/.784

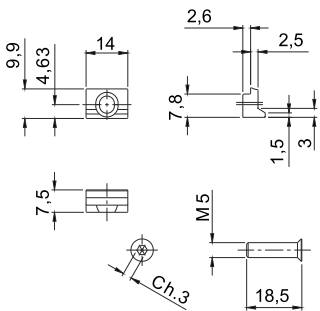


873.773/.783

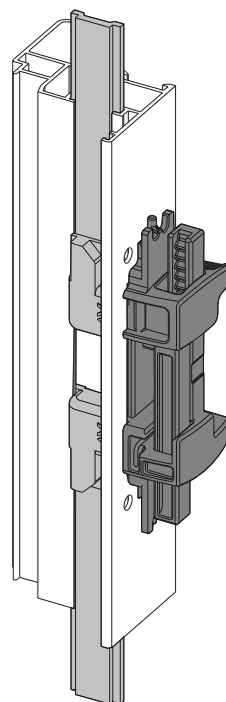
873.774/.784

Accessoires complémentaires

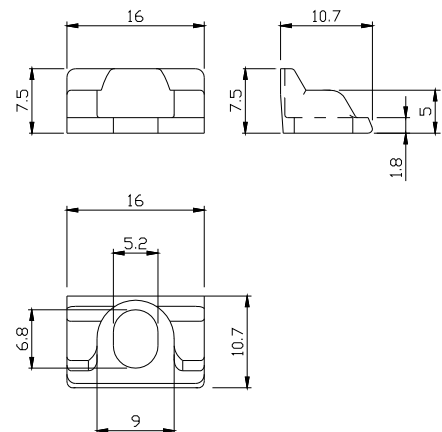
865.801



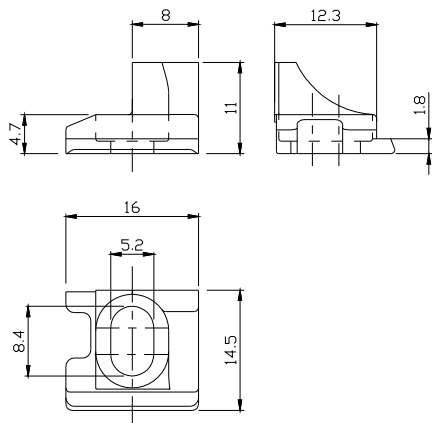
870.705



870.802/.802W

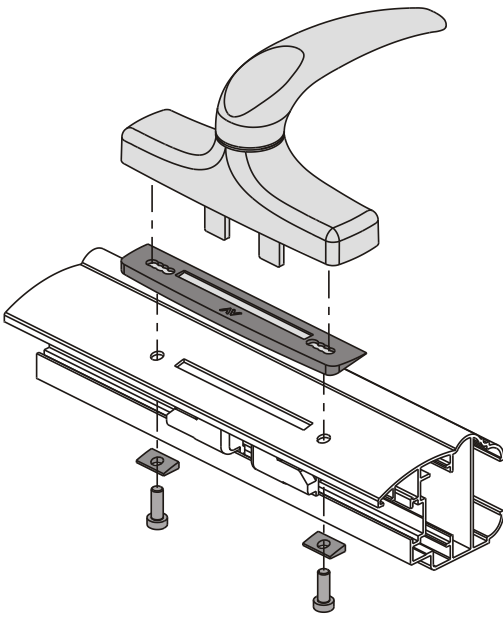


870.803

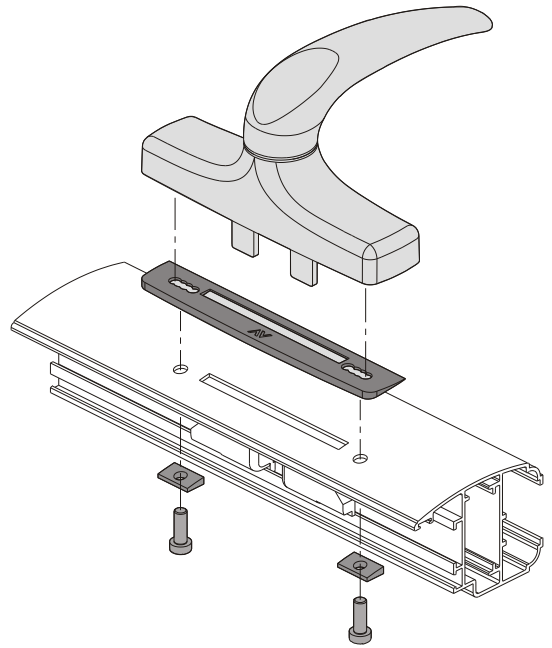


Accessoires complémentaires

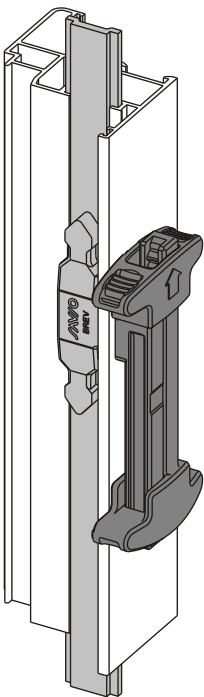
870.850



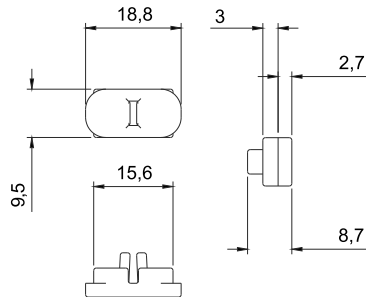
870.851



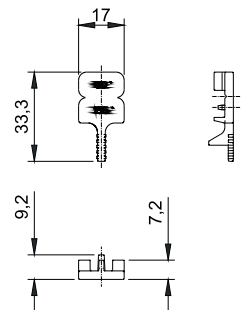
873.705



873.801



873.802





Savio S.p.A.
Via Torino, 25 (S.S. 25) - 10050 Chiusa S. Michele (TO)
Tel. +39 011 964 34 64 - Fax +39 011 964 34 74
www.savio.it - export@savio.it

