



DES POIGNÉES POUR LES FABRICANTS

Adaptées à toutes les menuiseries



EUROWALE

Conception & Fabrication

L'équipe commerciale est à votre service et à votre écoute pour tout renseignement

Pour une question commerciale

Marc Delon Tél 06.31.07.22.10 marc.delon@eurowale.fr

Pour une demande de devis

Guillaume Girard Tél.05.56.95.87.57 commercial2@eurowale.fr

Pour une commande

Jessica Dumay Tél.05.56.95.87.57 commandes@eurowale.fr

Suivez-nous sur les réseaux



Un catalogue dédié aux Industriels de la porte et de la fenêtre

Cela va bientôt faire 30 ans que nous sommes spécialisés dans la conception et la fabrication de poignées et accessoires de portes et fenêtres.

Nous proposons plus de 2 000 références allant de la gamme éco à la gamme Prestige, dans des matériaux et finitions variés, avec une forte orientation sur les modèles en inox.

Notre ADN : **disponibilité, souplesse et adaptabilité**

Disponibilité

Nous disposons d'un site logistique de 4 000m² à Bordeaux ; les produits présentés dans le catalogue sont en stock permanent.

Souplesse

Nous réalisons dans notre atelier d'assemblage tous les montages pour répondre aux demandes complexes. La plupart des béquilles peuvent être assemblées avec différentes rosaces ou plaques en fonction des contraintes des clients.

Adaptabilité

Nous adaptons les ensembles et les poignées à différentes épaisseurs de porte grâce à des sachets d'accessoires appropriés (vis + carrés). Par exemple les carrés étant libres vous ne stockez pas un ensemble pour porte de 50 + un ensemble de 70 mais 1 seul ensemble et 2 sachets d'accessoires. Ainsi les coûts sont limités et la gestion des stocks simplifiée.

Découvrez nos poignées conçues et fabriquées pour les professionnels en menuiserie.

Choix des matériaux



L'INOX

C'est avant tout notre parti pris pour une solution écologique, environnementale et durable. C'est pourquoi nous utilisons majoritairement pour nos différentes gammes de modèles.

En effet, les poignées principalement réalisées avec du tube consomment peu de matière.

De plus, l'inox, matériau dur et recyclable à l'infini, ne subit pas de traitement de surface polluant, seul un brossage mécanique suffit pour obtenir son effet mat ou brillant.

C'est le matériau qui présente ainsi un atout de taille dans le cadre de la démarche HQE (Haute Qualité Environnementale) qui encourage les acteurs du bâtiment à favoriser les produits faisant la promotion du développement durable.

De surcroît sa composition (18% de chrome - 10% de nickel en moyenne) est une garantie de robustesse et de longévité ; résistant à la corrosion, il ne se raye pas et demande peu d'entretien.



L'ALUMINIUM & LE ZAMAK

Ces matériaux aux multiples avantages permettent d'obtenir des poignées aux formes esthétiques dans un large choix de finitions.

L'aluminium, décliné dans une multitude de coloris, est anodisé pour renforcer la stabilité de ses finitions : il subit un traitement de surface de manière à former une couche uniforme d'oxyde d'aluminium par électrolyse qui garantit la couleur et qui de plus augmente la dureté de la surface et évite ainsi les rayures superficielles.

Le Zamak, 100% recyclable, tient son nom de l'acronyme en allemand de chaque élément qui le compose : Zink (à 95%), Aluminium, Magnésium et Kupfer (cuivre). Cet alliage est particulièrement adapté à la coulée sous pression, et permet ainsi d'obtenir des poignées aux formes complexes et originales.

Entretien et pose

Les poignées EUROWALE sont conçues pour tous les types de menuiseries. Leur entretien doit être soigné, et le choix du modèle approprié aux lieux de pose.

Afin d'assurer la longévité des poignées dans le temps, nous conseillons un entretien simple et régulier avec un chiffon doux humidifié à l'eau sans utilisation de détergent.

Pour les lieux exposés au brouillard salin et aux agressions chimiques, tels que les bâtiments en bord de mer, les laboratoires, etc... nous préconisons l'utilisation de nos poignées en inox 316. Le molybdène ajouté à l'inox assure longévité et fiabilité des modèles face à la corrosion.



Traitement
P.V.D.

Pour les poignées colorées de portes d'entrée, de communication et à usage intensif, nous conseillons nos modèles traités P.V.D. hautement résistants aux rayures et à la corrosion. En effet, le P.V.D. (dépôt physique en phase vapeur) est un procédé de métallisation par vaporisation d'une pellicule de nitrure de titane qui vient renforcer les qualités de résistance l'inox.

EN 1906
À USAGE INTENSIF

Pour les poignées destinées à résister à des publics plus vigoureux, nous préconisons nos modèles à usage intensif certifiés par la norme EN1906 (explications page suivante).





Des poignées testées et garanties

Notre connaissance des matières premières et des processus de fabrication nous permet de faire les meilleurs choix techniques et de garantir des fabrications linéaires.

Toutes les pièces détachées ou produits finis sont contrôlés à réception. Nous testons les modèles en situation réelle et nous assurons de leur bon fonctionnement ainsi que de la facilité de leur mise en œuvre.

Par ailleurs, nous proposons de plus en plus de produits normalisés avec des garanties allant jusqu'à 15 ans. En effet, dans le cadre de l'harmonisation européenne des normes de construction, la **norme EN1906** indique les performances qualitatives des poignées et pommeaux de portes, la **norme EN1634** concerne la résistance au feu des éléments de quincaillerie sur portes coupe-feu.

Les prescripteurs se servent de cette classification pour comparer et choisir les poignées en fonction de leur destination. Dans ce cadre, nous vous présentons des modèles testés selon ces normes.

EN 1906 Grade 3 À USAGE INTENSIF	10 ans Garantie	Gamme ROBUSTO	EN 1906 Grade 4 USAGE INTENSIF SANS SOIN	15 ans Garantie
Bureaux & espaces privés		Infrastructures sportives Stades	Établissements scolaires : Lycées Collèges Universités	
Catégorie d'utilisation	Catégorie d'utilisation	Catégorie d'utilisation	Catégorie d'utilisation	Catégorie d'utilisation
Grade 3 Les portes de bureaux et établissements publics	Grade 4 Les stades, lycées, hôpitaux et établissements publics	Grade 3 Les portes de bureaux et établissements publics	Grade 4 Les stades, lycées, hôpitaux et établissements publics	Grade 4 Les stades, lycées, hôpitaux et établissements publics
Cycle d'essai-endurance	Cycle d'essai-endurance	Cycle d'essai-endurance	Cycle d'essai-endurance	Cycle d'essai-endurance
Grade 7 Test d'ouverture-fermeture sur la base de 200 000 cycles	Grade 7 Test d'ouverture-fermeture sur la base de 200 000 cycles	Grade 7 Test d'ouverture-fermeture sur la base de 200 000 cycles	Grade 7 Test d'ouverture-fermeture sur la base de 200 000 cycles	Grade 7 Test d'ouverture-fermeture sur la base de 200 000 cycles
Résistance au feu (EN18273)	Résistance au feu (EN18273)	Résistance au feu (EN18273)	Résistance au feu (EN18273)	Résistance au feu (EN18273)
Grade 0 Non agréé pour une utilisation sur des blocs portes coupe-feu et/ou étanches aux fumées	Grade 1 Peut équiper des blocs-portes coupe-feu et/ou étanches aux fumées	Grade 0 Non agréé pour une utilisation sur des blocs portes coupe-feu et/ou étanches aux fumées	Grade 1 Peut équiper des blocs-portes coupe-feu et/ou étanches aux fumées	Grade 1 Peut équiper des blocs-portes coupe-feu et/ou étanches aux fumées
Sécurité des personnes	Sécurité des personnes	Sécurité des personnes	Sécurité des personnes	Sécurité des personnes
Grade 0 Utilisation normale, utilisation en privé	Grade 1 Utilisation de sécurité - utilisation par le public	Grade 0 Utilisation normale, utilisation en privé	Grade 1 Utilisation de sécurité - utilisation par le public	Grade 1 Utilisation de sécurité - utilisation par le public
Résistance à la corrosion	Résistance à la corrosion	Résistance à la corrosion	Résistance à la corrosion	Résistance à la corrosion
Grade 4 Très haute résistance à la corrosion, minimum de 240h en brouillard salin**	Grade 4 Très haute résistance à la corrosion, minimum de 240h en brouillard salin**	Grade 4 Très haute résistance à la corrosion, minimum de 240h en brouillard salin**	Grade 4 Très haute résistance à la corrosion, minimum de 240h en brouillard salin**	Grade 4 Très haute résistance à la corrosion, minimum de 240h en brouillard salin**
Prévention contre le vol	Prévention contre le vol	Prévention contre le vol	Prévention contre le vol	Prévention contre le vol
Grade 0 Dispositif non destiné à une utilisation sur des portes résistant à l'effraction	Grade 0 Dispositif non destiné à une utilisation sur des portes résistant à l'effraction	Grade 0 Dispositif non destiné à une utilisation sur des portes résistant à l'effraction	Grade 0 Dispositif non destiné à une utilisation sur des portes résistant à l'effraction	Grade 0 Dispositif non destiné à une utilisation sur des portes résistant à l'effraction
Type d'opération	Type d'opération	Type d'opération	Type d'opération	Type d'opération
Type B Béquille de porte avec ressort de rappel qui assure le maintien de la béquille en position horizontale	Type A Béquille de porte avec ressort pour aider au retour de la béquille en position horizontale (modèles/ rosaces) Type C Dispositif de porte sans ressort de rappel de béquille (modèles/ plaques)	Type B Béquille de porte avec ressort de rappel qui assure le maintien de la béquille en position horizontale	Type A Béquille de porte avec ressort pour aider au retour de la béquille en position horizontale (modèles/ rosaces) Type C Dispositif de porte sans ressort de rappel de béquille (modèles/ plaques)	Type A Béquille de porte avec ressort pour aider au retour de la béquille en position horizontale (modèles/ rosaces) Type C Dispositif de porte sans ressort de rappel de béquille (modèles/ plaques)
** Pour les produits fortement exposés aux environnements marins ou industriels corrosifs et pollués nous conseillons d'utiliser nos modèles en inox 316, en effet la norme nous semble trop peu contraignante sur ce point (240h=10 jours)		EN 1634 RÉSISTANCE AU FEU 2H Essai de résistance au feu des éléments de quincaillerie sur porte coupe-feu		



DES POIGNÉES POUR LES FABRICANTS

Adaptées à toutes les menuiseries

Aluminium . Bois . PVC .



Les modèles non normalisés sont réalisés selon la même méthode de fabrication et testés dans nos ateliers pour vérifier et garantir leur longévité. Ils sont garantis 10 ans.



Sommaire

Des poignées pour toutes les menuiseries

LES PORTES D'ENTRÉE p.1

 Bastide OV Renforcée p.2	 Pomerol OV Renforcée p.2	 Médoc OV Renforcée p.2	 Yquem R Rectangle p.3
 Citadine p.3	 Pomerol Ovale p.4.5	 Loupiac Ovale p.5	 Pomerol p.6.7
 Bastide p.8	 New Pyla Ronde p.9	 New Pyla Carrée p.9	 Yquem p.10.11
 Listrac p.12	 Saint Émilion p.13	 Pyla p.13	
 Pomerol p.14.15	 Bastide pl. rectangle p.16	 Bastide pl. ronde p.16	 New Pyla pl. rectangle p.17
 New Pyla pl. ronde p.17	 Yquem plaque p.18	 Listrac pl. bicolore p.19	 Saint Émilion plaque p.20



LES PORTES D'ENTRÉE

 Socoa p.21	 Cap Ferret p.22	 Pyla plaque p.22	 Bloom plaque 40 p.23
 Milano Titane P.V.D. p.24	 Venezia Titane P.V.D. p.24	 Roma p.25	 Siena p.25
	 Beynac p.25.26	 Coq p.27	
 Listrac Prestige p.28	 Soho Prestige p.28	 Bastide Prestige p.29	 Mercure Prestige p.29
 Palière Demi-Lune p.30	 Palière Amande p.31	 Palière Thor p.31	 Béquilles réhaussées p.32.33



Sommaire

Des poignées pour toutes les menuiseries

LES FENÊTRES p.35



LES PORTES-FENÊTRES p.45



LES BAIES COULISSANTES p.55



Cylindres et Serrures p.60.61

Poignées

POUR LES PORTES D'ENTRÉE

Aluminium .



Bois .



PVC .



Les poignées de portes d'entrée

- **Poignées sur rosaces étroites** p.2
adaptées aux portes alu
- **Poignées sur rosaces** p.6
rondes ou carrées, dans des coloris tendances
- **Poignées sur plaques** p.14
en inox, aluminium, laiton ou fer
- **Gamme Prestige** p.28
esthétiques et robustes
- **Poignées palières** p.30
pour les portes d'entrée et de communication
- **Poignées réhaussées** p.32
en saillie, adaptées aux portes avec moulures



Poignées sur rosaces étroites

pour portes d'entrée en Aluminium

Des poignées renforcées



Bastide Ovale Renforcée | réf.IN180OVR



Pomerol Ovale Renforcée | réf.IN104OVR



Médoc Ovale Renforcée | réf.IN102OVR

Inox 304 - Finition : *Brossé mat*

La poignée avec **relevage** est montée avec ressort dans les 2 sens sur rosace ovale, **sous-construction en fonte et zamak**, spécialement adaptée aux menuiseries en alu.

Fixation 50mm - Carré de 8 x 110 pour portes de 40 à 54mm . En option : carré de 8 x 135 pour portes de 50 à 68mm

Rosaces de fonction cylindre à commander séparément



réf.IN130

Autres rosaces de fonction : *Borgne réf.IN131 .
Batteuse réf.IN132 . À clé réf.IN133 .
Condamnation réf.IN134*

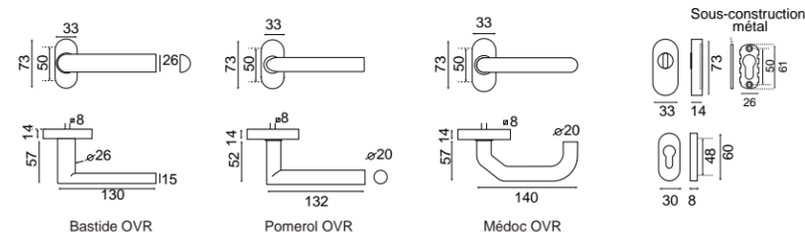
Rosace de sécurité



Rosace avec protecteur de cylindre européen | réf.IN130HS

Inox 304 - Finition : *Brossé mat*

Un **protège cylindre renforcé** qui rend inaccessible le barillet. Livrée avec rosace ovale pour l'intérieur



Rosaces rectangulaires



Yquem rosace rectangle |

Brossé mat | réf.IN118REC

Anthracite P.V.D.* | réf.IN118RECNO PVD

Inox 304 - Finitions : *Brossé mat / Anthracite P.V.D.**

Poignée aux formes géométriques à section rectangulaire montée avec ressort de rappel sur rosace rectangulaire clipsée sur sous-construction galva.

Carrés de 8 x 120 / 7x120 mm avec fourreaux

Livrée avec une paire de rosaces de fonction coordonnées trou de cylindre. *Autres fonctions en option**



* Le **P.V.D.** (dépôt physique en phase vapeur) est un procédé de métallisation par vaporisation d'une pellicule de nitrure de titane. Ce traitement apporte une meilleure résistance aux rayures et à la corrosion : il est donc conseillé pour les poignées de portes d'entrée, de communication et à usage intensif.



Citadine | réf.010267NO

Aluminium - Finition : *Noire*

Béquille double avec ressort de rappel Carré de 8 x 98mm

Rosaces de fonction cylindre à commander séparément .



réf.IN130NO

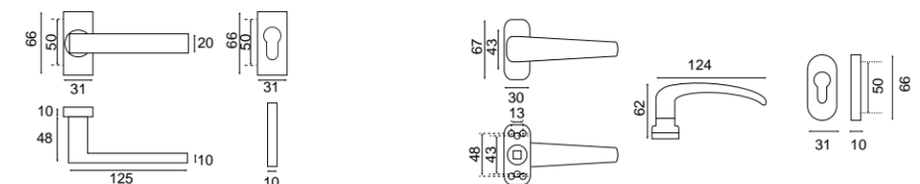
Autres rosaces de fonction : *Borgne réf.IN131NO*

Le traitement P.V.D.

Avantage esthétique
il offre une belle nuance de noir

Avantage technique
il garantit une meilleure résistance aux rayures et à la corrosion

*Rosaces rectangulaires seules: *Inox Brossé Borgne réf.IN131R .
Condamnation réf.IN134R Anthracite Noir Cylindre réf.IN130RNOPVD*





La finition brossée de notre inox est obtenue grâce à un polissage très fin (g320), garantie de longévité et de résistance à la corrosion; il ne se raye pas.



Pomerol Ovale | réf.IN104OV50

Inox 304 - Finition : Brossée mat

Poignée tubulaire en angle droit avec ressort de rappel sur rosace ovale clipsée sur sous-construction métal .

Fixation 50mm - Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm .

Rosace de fonction cylindre à commander séparément

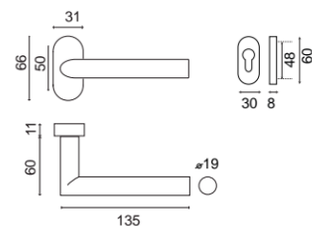


réf.IN130

Autres rosaces de fonction :

Borgne réf.IN131 . Batteuse réf.IN132 .

À clé réf.IN133 . Condamnation réf.IN134



Pomerol Ovale inox 316 | réf.IN104OV316

Inox 316 - Finition : Brossée mat

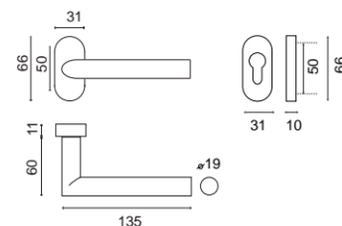
Nous conseillons l'utilisation de cette poignée pour les portes de bâtiments en bord de mer, laboratoires...car cet inox auquel a été ajouté du molybdène assure longévité et fiabilité face à la corrosion.

Poignée tubulaire en angle droit avec ressort de rappel dans les 2 sens sur rosace ovale clipsée sur sous-construction en inox.

Fixation 50mm - Carré de 8 ou 7 (avec 2 fourreaux acier) x 110 pour portes de 40 à 54mm

En option : carré de 8 x 135 pour portes de 50 à 68mm

La poignée est livrée avec une rosace ovale cylindre



Tendance



Pomerol Ovale Noir Velouté | réf.IN104OVNO

Inox 304 - Finition : Noir Velouté

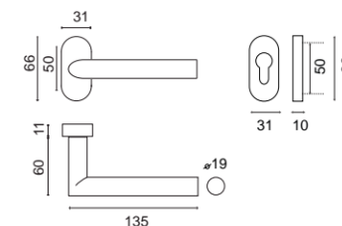
Poignée tubulaire en angle droit avec ressort de rappel dans les 2 sens sur rosace ovale clipsée sur sous-construction en inox.

Fixation 50mm - Carré de 8 ou 7 (avec 2 fourreaux acier) x 110 pour portes de 40 à 54mm

En option : carré de 8 x 135 pour portes de 50 à 68mm

La poignée est livrée avec une rosace ovale cylindre

Autres rosaces de fonction en option : Borgne réf.IN131NO



Loupiac Ovale | réf.IN111OV

Inox 304 - Finition : Brossée mat

Poignée à section ronde légèrement cintrée sur l'avant, montée avec ressort de rappel dans les 2 sens sur rosace ovale clipsée sur sous-construction en inox.

Fixation 50mm - Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm .

La poignée est livrée avec une rosace ovale cylindre

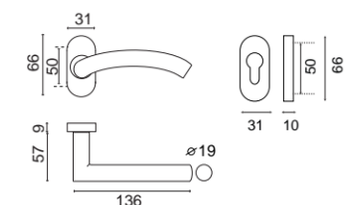
Autres rosaces de fonction en option :

Borgne réf.IN131 . Batteuse réf.IN132 .

À clé réf.IN133 . Condamnation réf.IN134



3 autres modèles sur rosaces ovales p.46



Poignées sur rosaces

pour portes d'entrée en Bois

Des modèles robustes & durables

Des couleurs tendances, élégantes et actuelles !



Pomerol Grade 3 | réf.IN104G3N (carré de 7mm)
réf.IN104G3N8 (carré de 8mm) *
Spéciale portes d'entrée

Inox 304 - Finition : *Brossée mat*

Modèle certifié par la norme **EN1906 grade 3** concernant ses performances qualitatives, et donc adapté à un usage intensif.

La poignée tubulaire en angle droit est montée sur rosace ronde à ressort clipsée sur une sous-construction en nylon. La portée en laiton assure la solidité du modèle. Carré de 7 ou 8 x 110 pour portes de 40 à 54mm. En option : carré de 8 x 135 pour portes de 50 à 68mm

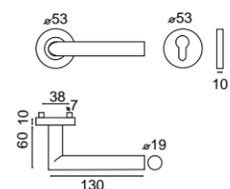
Rosaces de fonction cylindre à commander séparément



10 ans Garantie pour le fonctionnement

MODÈLE ADAPTÉ À UN USAGE INTENSIF
certifié par la norme
EN 1906 Grade 3

Autres rosaces de fonction :
Borgne réf.IN122NY . À clé réf.IN121NY .
Condamnation réf.IN124NY . Conda. Voyant réf.IN123NY



Pomerol rosace Inox 316 | réf.IN104-316

Inox 316 - Finition : *Brossée mat*

Poignée pour les bâtiments en bord de mer, les piscines, les cuisines, les laboratoires...

Béquille tubulaire en angle droit montée sur rosace ronde avec ressort de rappel clipsée sur une sous-construction en inox.

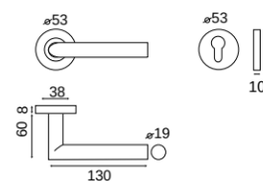
Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm.

Rosaces de fonction à commander séparément



Nous conseillons l'utilisation de poignées en inox 316 dans les environnements agressifs, car cet inox auquel a été ajouté du molybdène assure longévité et fiabilité face à la corrosion.

Inox 316 Pour les lieux exposés au brouillard salin et aux agressions chimiques



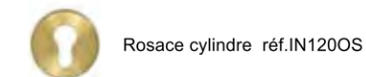
Pomerol Or Satiné P.V.D.* | réf.IN104OS

Inox - Finition : *Or Satiné traité P.V.D.**

Poignée décorative adaptée à un usage intensif, certifiée par la norme **EN1906 grade 3**. La béquille tubulaire est montée avec ressort de rappel sur rosace ronde clipsée sur une sous-construction en nylon.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur.

Rosaces de fonction à commander séparément

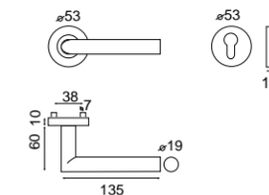


Autres rosaces de fonction :
Borgne réf.IN122OS . À clé réf.IN121OS .
Condamnation réf.IN124OS . Conda. Voyant réf.IN123OS

Pour les 2 modèles : **10 ans Garantie** pour la finition

10 ans Garantie pour le fonctionnement
MODÈLES ADAPTÉS À UN USAGE INTENSIF
certifié par la norme
EN 1906 Grade 3

* Le **P.V.D.** (dépôt physique en phase vapeur) est un procédé de métallisation par vaporisation d'une pellicule de nitrure de titane. Ce traitement apporte une meilleure résistance aux rayures et à la corrosion : il est donc conseillé pour les poignées de portes d'entrée, de communication et à usage intensif.



Pomerol Noir Titane (P.V.D.)* | réf.IN104PVD

Inox 304 - Finition : *Noir Titane traitée P.V.D.**

Modèle décoratif tendance adapté à un usage intensif, certifié par la norme **EN1906 grade 3**. La poignée tubulaire en angle droit est montée sur rosace ronde à ressort clipsée sur une sous-construction en nylon. La portée en laiton assure la solidité du modèle.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur

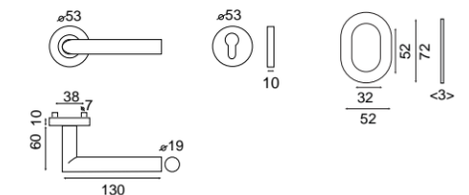
Rosaces de fonction à commander séparément



Autres rosaces de fonction :
À clé réf.IN121PVD . Conda. Voyant réf.IN123PVD



Inox 304 - Finition : *Noir Velouté*
Adaptée aux cylindres haute sécurité forme oblongue (non fournis)





Garantie de qualité, confort et durabilité

10 ans Garantie pour le fonctionnement

MODÈLE ADAPTÉ À UN USAGE INTENSIF
certifié par la norme
EN 1906 Grade 3

Bastide rosace | réf.IN180G3

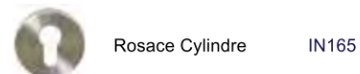
Inox 304 - Finition : Brossée mat

Modèle certifié par la norme EN1906 grade 3 concernant ses performances qualitatives, et donc adapté à un usage intensif.

La poignée à section en demi-lune est montée sur rosace ronde à ressort clipsée sur une sous-construction en métal. La portée en laiton assure la solidité du modèle.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm

Rosaces de fonction à commander séparément



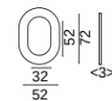
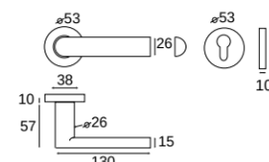
Autres rosaces de fonction :
Borgne réf.IN168 . À clé réf.IN166 .
Condamnation réf.IN167 .
Conda. Voyant réf.IN167VO



Rosace adhésive pour protecteur de cylindre trou oblong

Inox 304 - Finition : Brossée mat
Adaptée aux cylindres haute sécurité forme oblongue (non fournis)

réf.IN130OBL



Graphique



New Pyla Ronde | réf.IN170RG3

Inox 304 - Finition : Brossée mat

Modèle certifié par la norme EN1906 grade 3 concernant ses performances qualitatives, et donc adapté à un usage intensif.

La poignée design à section ovale est montée sur rosace ronde à ressort clipsée sur une sous-construction galva. La portée en laiton assure la solidité du modèle.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm

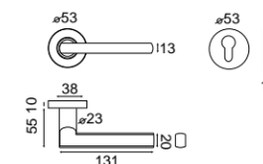
Rosaces de fonction à commander séparément



10 ans Garantie pour le fonctionnement

MODÈLE ADAPTÉ À UN USAGE INTENSIF
certifié par la norme
EN 1906 Grade 3

Autres rosaces de fonction :
Borgne réf.IN168 . À clé réf.IN166 .
Condamnation réf.IN167 . Conda. Voyant réf.IN167VO



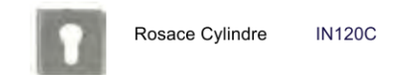
New Pyla Carrée | réf.IN170C

Inox 304 - Finition : Brossée mat

Poignée de porte design à section ovale montée avec ressort sur une rosace carrée clipsée sur une sous-construction métal.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm

Rosaces de fonction à commander séparément

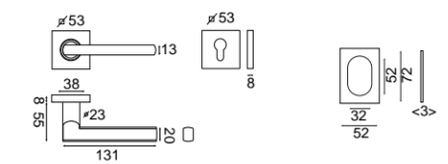


Autres rosaces de fonction :
Borgne réf.IN122C . À clé réf.IN121C . Batteuse réf.IN125C
Condamnation réf.IN124C . Conda. Voyant réf.IN123C

Rosace adhésive pour protecteur de cylindre trou oblong

Inox 304 - Finition : Brossée mat
Adaptée aux cylindres haute sécurité forme oblongue (non fournis)

réf.IN130COBL





Simple, épurée,
graphique et minimaliste.

Yquem Inox Brossé mat | réf.IN118

Inox 304 - Finition : Brossée mat

La poignée de porte à section rectangulaire est montée avec ressort sur rosace carrée clipsée sur une sous-construction en métal.

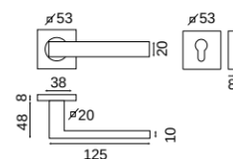
Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur

Rosaces de fonction à commander séparément



Autres rosaces de fonction :

Borgne réf.IN122C . À clé réf.IN121C . Batteuse réf.IN125C
Condamnation réf.IN124C . Conda. Voyant réf.IN123C



Sophistiquées & chics



Yquem Or Satiné P.V.D. * | réf.IN118OS

Inox - Finition : Or Satiné traité P.V.D.*



Yquem Noir P.V.D. * | réf.IN118NOPVD

Inox 304 - Finition : Noir Titane traitée P.V.D.*



Deux modèles hautement résistants aux rayures grâce à leur traitement P.V.D. *

Les béquilles à section rectangulaire sont montées avec ressort de rappel sur rosaces carrées clipsées sur sous-construction en métal galva.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur.

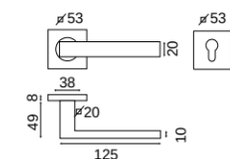
Rosaces de fonction coordonnées à commander séparément



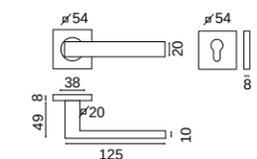
* Le **P.V.D.** (dépôt physique en phase vapeur) est un procédé de métallisation par vaporisation d'une pellicule de nitrure de titane.

Ce traitement apporte une meilleure résistance aux rayures et à la corrosion : il est donc conseillé pour les poignées de portes d'entrée, de communication et à usage intensif.

Autres rosaces de fonction Or Satiné :
Borgne réf.IN122COS . À clé réf.IN121COS .
Condamnation réf.IN124COS .
Conda. Voyant réf.IN123COS



Autres rosaces de fonction Noir PVD :
Borgne réf.IN122CPVD .
Conda. Voyant réf.IN123CPVD



Éclatant, l'alliance de l'inox poli brillant & brossé !



Un bel effet chromé obtenu par le polissage de l'inox

12

Listrac Brillant | réf.IN156

Inox 304 - Finition Bicolore Brossé/Poli brillant

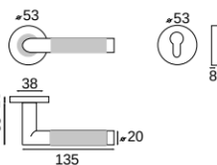
La poignée tubulaire est montée sur rosace ronde à ressort, clipsée sur une sous-construction en métal. Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm

Rosaces de fonction à commander séparément



Rosace Cylindre

IN120



Autres rosaces de fonction :

Borgne réf.IN122 . À clé réf.IN121 . Condamnation réf.IN124E. Conda. Voyant réf.IN123E



St Émilion | réf.IN103

Inox - Finition : Brossé mat

Poignée classique aux formes arrondies montée avec ressort sur rosace ronde clipsée sur une sous-construction en galva.

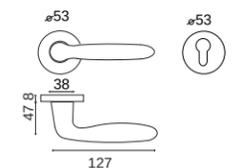
Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur

Rosaces de fonction à commander séparément



Rosace Cylindre

IN120



Autres rosaces de fonction :

Borgne réf.IN122 . À clé réf.IN121 .
Batteuse réf.IN125 . Condamnation réf.IN124E .
Conda. Voyant réf.IN123E



Pyla | réf.010907

Zamak - Finition : Chrome perle

Poignée en U massive , robuste & stylisée.

La béquille est montée avec ressort sur rosace ronde vissée sur une sous-construction en fonte.

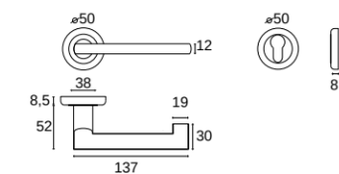
Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur.

Rosaces de fonction à commander séparément



Rosace Cylindre

R1002



13

Autres rosaces de fonction :

Borgne réf.R1005 . À clé réf.R1001 . Batteuse réf.R1004 .
Condamnation réf.R1003 . Conda. Voyant réf.R1003VO

Poignées sur plaques

pour portes d'entrée en Bois



Pomerol plaque ROBUSTO |

🔑 Cylindre réf. IN218G4

Inox 304 - Finition : Brosée mat

Modèle certifié par la norme EN1906 grade 4 concernant ses performances qualitatives, et donc adapté à un usage intensif sans soin.

Ce modèle conçu pour durer dans le temps est composé d'une poignée à section ronde sur plaques épaisses massives avec piliers.

L'ensemble monobloc est sans ressort de rappel.

La portée en inox et la bague de renfort augmentent la longévité et le nombre de cycles (test d'ouverture-fermeture à + de 200 000 cycles)

Carré fraisé en acier cémenté pour plus de résistance . Vis à métaux de 5mm

15 ans Garantie

pour le fonctionnement

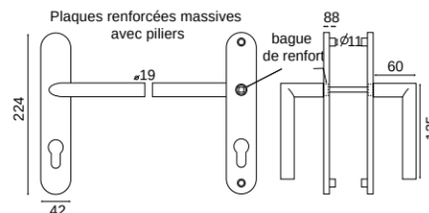
MODÈLE ADAPTÉ À UN USAGE INTENSIF SANS SOIN

certifié par la norme

EN 1906 Grade 4

Autres fonctions :

Bec de cane réf. IN216G4 . Condamnation réf. IN219G4 .



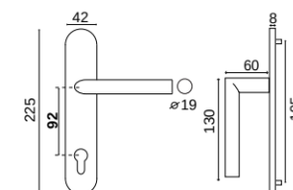
Pomerol 92 |

🔑 Cylindre IN218R92

Inox 304 - Finition : Brosée mat

Béquille sans ressort de rappel, sur plaque cylindre renforcée entraxe 92 avec piliers.

Carré de 8x110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur (nous consulter pour toute autre épaisseur de porte)



Pomerol /plaque Inox 316 |

🔑 Cylindre IN218-316

Inox 316 - Finition : Brosée mat

Ensemble de porte pour les bâtiments en bord de mer, les piscines, les cuisines, les laboratoires...

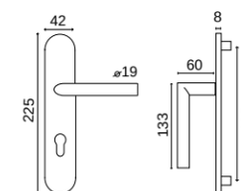
Béquille tubulaire en angle droit sur grande plaque fonction cylindre sans ressort de rappel et avec piliers pour un maintien renforcé.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur

Nous conseillons l'utilisation de poignées en inox 316 dans les environnements agressifs, car cet inox auquel a été ajouté du molybdène assure longévité et fiabilité face à la corrosion.



Pour les lieux exposés au brouillard salin et aux agressions chimiques



Pomerol Plaque Noir Titane P.V.D.* |

🔑 Cylindre réf. IN218NOPVD

Inox 304 - Finition : Noir Titane traitée P.V.D.*

Modèle hautement résistant aux rayures grâce à son traitement P.V.D.*

La poignée est montée sans ressort sur grande plaque entraxe 70 avec piliers pour un meilleur maintien.

Autres fonctions en NOIR Époxy non PVD :

Bec de cane réf. IN216NO .

À Clé réf. IN217NO .

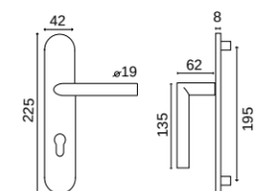
Condamnation réf. IN219NO

10 ans Garantie

pour la finition

* Le P.V.D. (dépôt physique en phase vapeur) est un procédé de métallisation par vaporisation d'une pellicule de nitrure de titane.

Ce traitement apporte une meilleure résistance aux rayures et à la corrosion : il est donc conseillé pour les poignées de portes d'entrée, de communication et à usage intensif.



Design, confortable & robuste



16

Bastide plaque rectangle |

Cylindre IN183

Inox 304 - Finition : *Brossée mat*

La poignée à **section demi-lune** est montée sans ressort de rappel sur grande plaque rectangulaire entraxe 70 avec piliers.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm

Autres fonctions :

Bec de cane réf.IN181 . À Clé réf.IN182
Condamnation réf.IN284

Bastide plaque ronde |

Cylindre **entraxe 70** IN180R70
entraxe 92 IN180R92

Inox 304 - Finition : *Brossée mat*

La poignée Bastide est montée sur une grande plaque entraxe 70 ou 92 avec piliers sans ressort.

Carré de 7x110 (en entraxe 70) et carré de 8 x110 (en entraxe 92) pour portes de 40 à 54mm .

En option : carré de 8 x 135 pour portes de 50 à 68mm

17

New Pyla Plaque Rectangle |

Cylindre IN170C-Cl

Inox 304 - Finition : *Brossée mat*

La poignée à **section ovale** est montée sans ressort de rappel sur plaque rectangulaire avec piliers .

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm

Autres fonctions :

Bec de cane réf.IN170C-B . À Clé réf.IN170C-CL
Condamnation réf.IN170C-CO

New Pyla plaque ronde |

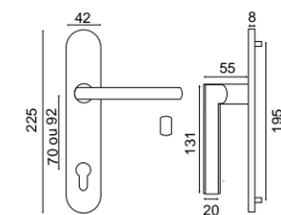
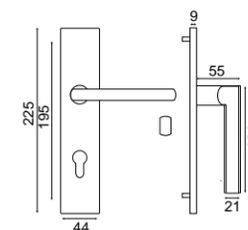
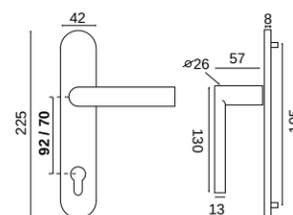
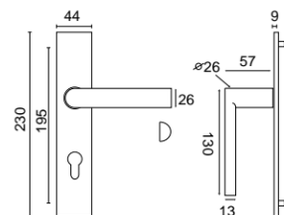
Cylindre **entraxe 70** IN170R70
entraxe 92 IN170R92

Inox 304 - Finition : *Brossée mat*

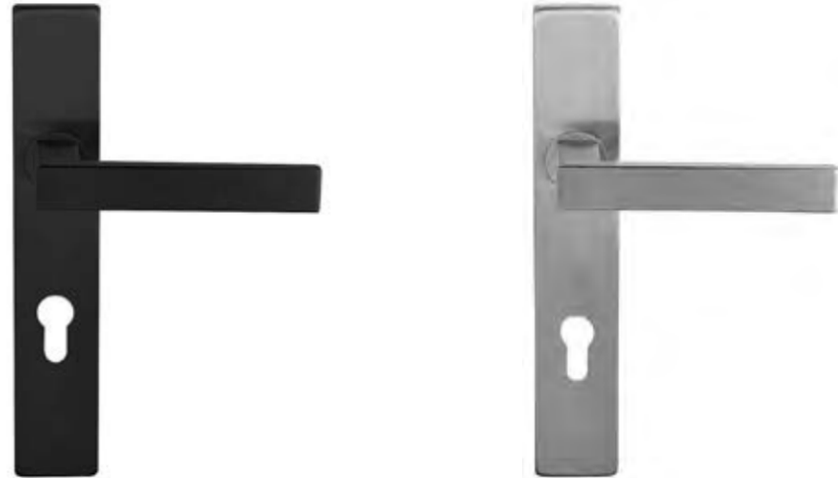
Béquille ovale sans ressort de rappel, sur plaque cylindre **renforcée entraxe 70 ou 92** avec piliers pour plus de robustesse.

Carré de 7x110 (en entraxe 70) et carré de 8 x110 (en entraxe 92) pour portes de 40 à 54mm .

En option : carré de 8 x 135 pour portes de 50 à 68mm



Contemporaines & tendances



Détail déco : les vis de fixation sont invisibles

L'élégance des détails



Gros plan sur les détails

- La finition mate est rehaussée avec élégance autour de la plaque ainsi que sur les extrémités de la béquille
- Le détail déco : une rosette brillante à la base de la béquille



Un bel effet chromé obtenu par le polissage de l'inox

Yquem Plaque Noire |

Cylindre IN118NO-PI

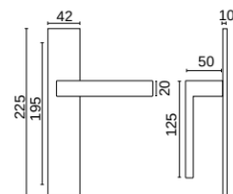
Inox 304 - Finition : Noir Velouté Époxy

La poignée à **section rectangulaire** est montée avec ressort de rappel, pour plus de robustesse, sur plaque rectangulaire avec enjoliveur.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur

Autres fonctions :

Bec de cane réf.IN118NO-PB . À Clé réf.IN118NO-PL
Condamnation réf.IN118NO-PC



Yquem Plaque |

Cylindre IN118-PI

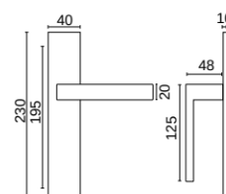
Inox 304 - Finition : Brossée mat

La poignée à section rectangulaire est montée avec ressort de rappel sur plaque rectangulaire avec enjoliveur.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur

Autres fonctions :

Bec de cane réf.IN118-PB . À Clé réf.IN118-PL
Condamnation réf.IN118-PC



Listrac plaque bicolore |

Cylindre IN156BRICI

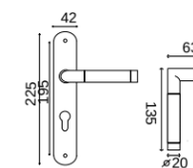
Inox 304 - Finition Bicolore : chromée / brossé mat

La poignée tubulaire est montée sans ressort sur une plaque ronde fixation 195mm .

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm

Autres fonctions :

Bec de cane réf.IN156BRIB . À Clé réf.IN156BRICL
Condamnation réf.IN156BRICO



Sécurisante & indémontable depuis l'extérieur



St-Émilion 195 Chrome perle |

Cylindre 010823CP

Zamak - Finition : Chrome perle

Poignée confortable sans ressort sur grande plaque massive avec piliers .

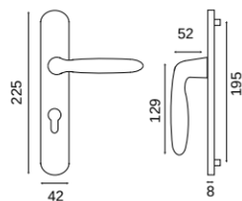
Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur

Autres fonctions :

Bec de cane réf.010821CP .

À Clé réf.010822CP

Condamnation réf.010824CP



Ensemble de sécurité St Émilion |

Chrome perle (en photo) 020972CP

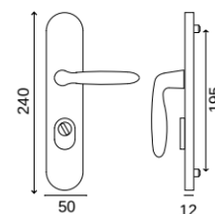
Argent 020972AR

Zamak - Finitions : Chrome perle ou Argent

Ensemble sur plaques épaisses avec **protecteur de cylindre anti-perçage auto-ajustable pour sécuriser les portes d'entrée** . Béquille mobile monobloc sur plaque massive.

Carré de 7 pour portes de 40 à 58mm d'épaisseur

Dans la même gamme : l'ensemble palière St Émilion avec protecteur de cylindre p.31



Contemporaine, graphique et fonctionnelle



Socoa | Cylindre 010873AR

Aluminium - Finition : Argent

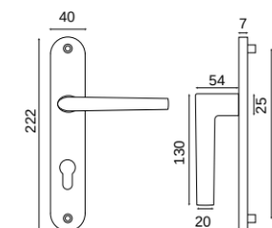
La poignée fuselée est montée sans ressort de rappel sur une grande plaque massive avec piliers pour assurer un bon maintien.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur.

Autres fonctions :

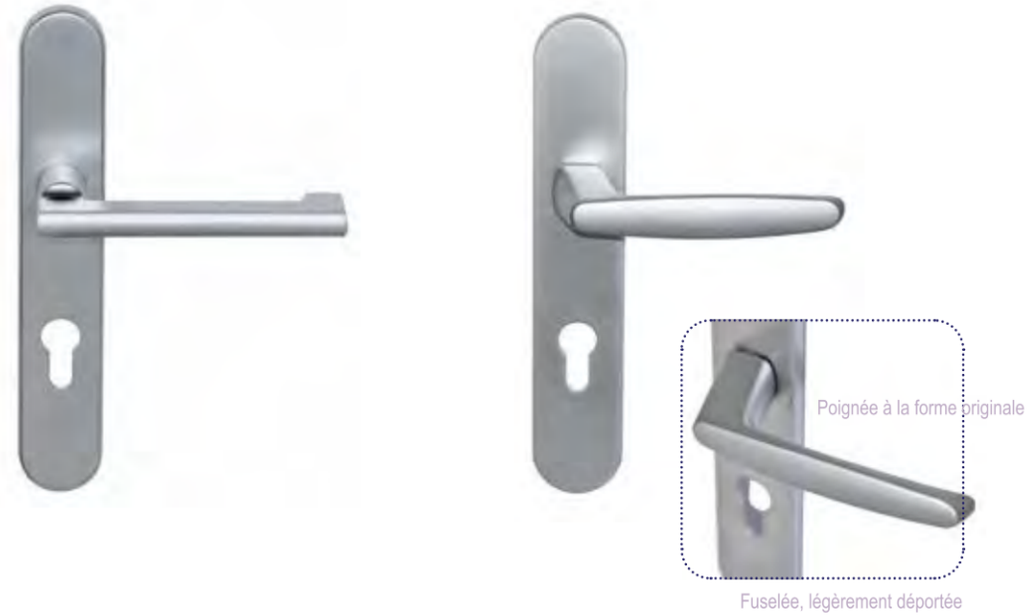
Bec de cane réf.010871AR . À Clé réf.010872AR

Condamnation réf.010874AR





Une finition satinée et veloutée



22

Pyla plaque | Cylindre 010963

Zamak - Finition : Chrome perle

Poignée en U anti-arrachage massive , robuste & stylisée.

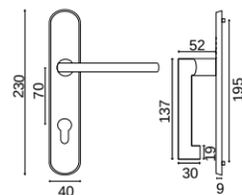
La béquille est montée sans ressort sur **plaque massive** avec piliers.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur.

Autres fonctions :

Bec de cane réf.010961 . À Clé réf.010962

Condamnation réf.010964 . Conda.Voyant réf.010964VO

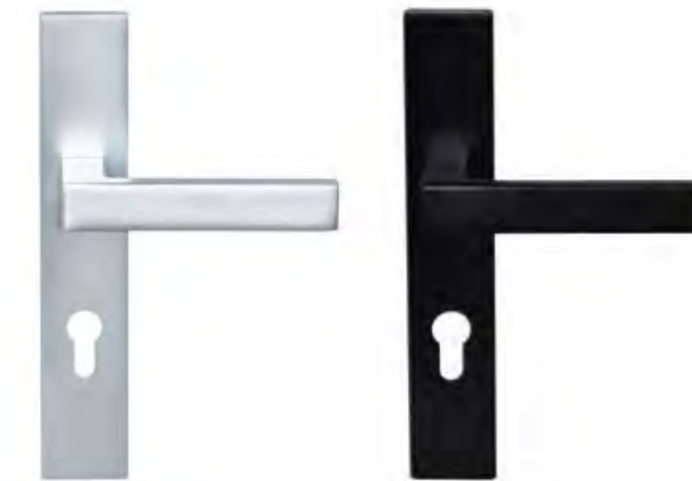
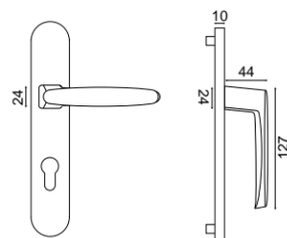


Cap-Ferret | Cylindre 010753CP

Zamak - Finition : Chrome perle

La **poignée massive** est montée sans ressort de rappel sur une **grande plaque massive** avec piliers pour plus de robustesse.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur.



Poignée aux formes géométriques & à l'arrière bombé pour un confort maximum



Bloom Plaque 40 |

Argent |
entraxe 70 réf.010289AR70
entraxe 92 réf.010289AR92

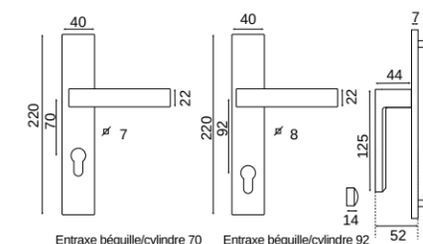
Noir |
entraxe 70 réf.010289NO70
entraxe 92 réf.010289NO92

Aluminium - Finition : Argent ou Noir

La poignée à section rectangulaire bombée sur l'arrière est montée sans ressort sur **plaque massive** rectangulaire trou de cylindre **entraxe 70 ou 92mm** avec piliers pour en renforcer la solidité.

Entraxe béquille/cylindre 70 : en carré de 7 x 110mm

Entraxe béquille/cylindre 92 : en carré de 8mm



23

Haute résistance à la corrosion



Milano Titane P.V.D. * |
réf.010308TI

Venezia Titane P.V.D. * |
réf.010303TI

Laiton - Finition : Poli Titane traité P.V.D.*

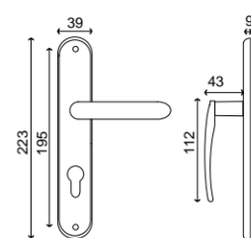
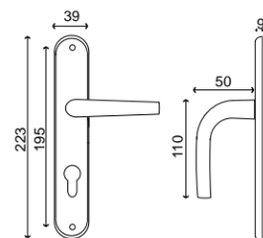
Modèles aux formes classiques composés d'une poignée avec ressort sur une plaque emboutie.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur



* Le P.V.D. (dépôt physique en phase vapeur) est un procédé de métallisation par vaporisation d'une pellicule de nitrure de titane.

Ce traitement apporte une meilleure résistance aux rayures et à la corrosion : il est donc conseillé pour les poignées de portes d'entrée, de communication et à usage intensif.



Autres fonctions en Laiton poli verni non traité PVD (nous consulter)

Les classiques en laiton



Roma |
réf.010333GM

Siena |
réf.010347PO

Beynac Laiton poli verni |
réf.010403LP

Beynac Vieux laiton | réf.010403VL

Laiton - Finition : Poli verni

Modèles traditionnels composés d'une poignée avec ressort sur une plaque emboutie.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur

Laiton - Finitions : Vieux laiton effet patiné - Laiton Poli verni

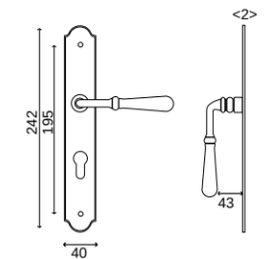
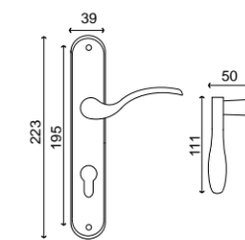
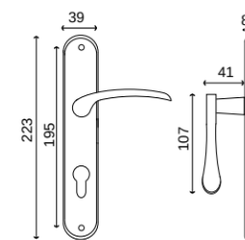
Modèles traditionnels composés d'une poignée sans ressort sur une **grande plaque fine** de 2mm.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur

Autres fonctions :
Bec de cane réf.010331GM
À Clé réf.010332GM
Condamnation réf.010335GM

Autres fonctions :
Bec de cane réf.010345PO
À Clé réf.010346PO
Condamnation réf.010348PO

Autres fonctions en Laiton Poli verni :
Bec de cane réf.010401LP . À Clé réf.010402LP
Condamnation réf.010404LP
Autres fonctions en Vieux laiton :
Bec de cane réf.010401VL . À Clé réf.010402VL
Condamnation réf.010404VL



Les modèles traditionnels en fer



Beynac Fer Noir | réf.010403N

Beynac Fer Patiné | réf.010403FP

Fer - Finitions : Patinée - Noire

Modèles traditionnels composés d'une poignée sans ressort sur une **grande plaque fine** de 2mm.

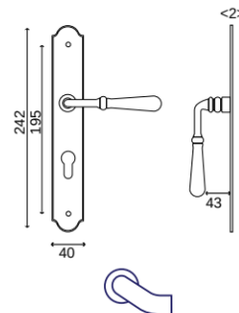
Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur

Autres fonctions en Noir :

Bec de cane réf.010401N . À Clé réf.010402N . Condamnation réf.010404N

Autres fonctions en Patiné :

Bec de cane réf.010401FP . À Clé réf.010402FP . Condamnation réf.010404FP



Coq Fer Patiné | réf.010413FP

Coq Fer Noir | réf.010413N

Fer - Finitions : Patinée - Noire

Modèles traditionnels composés d'une poignée sans ressort sur une **grande plaque fine** découpée en forme de coq de 3mm.

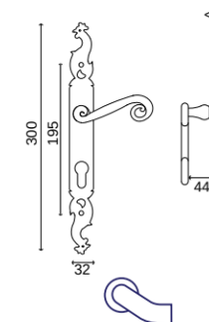
Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm d'épaisseur

Autres fonctions en Noir :

Bec de cane réf.010411N . À Clé réf.010412N . Condamnation réf.010414N

Autres fonctions en Patiné :

Bec de cane réf.010411FP . À Clé réf.010412FP . Condamnation réf.010414FP



Esthétiques



1.

2.

Listrac Prestige | Cylindre INPL01

Soho Prestige | BDC Bec de cane INPL03-SOHO
 Cylindre INPL02-SOHO

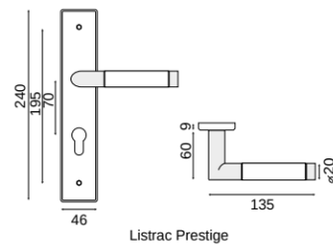
Une grande plaque décorative biseautée pour les portes haut de gamme

1. *Inox 304 - Finition : Bicolore brossé/chromé*

La poignée Listrac bicolore est montée avec ressort sur une **grande plaque en fonte massive biseautée bicolore de 2mm d'épaisseur**.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 65mm (à préciser)

Vis de 5mm



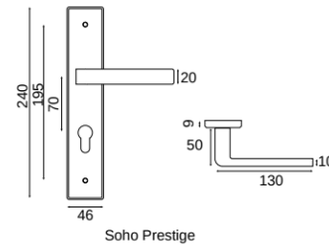
Listrac Prestige

2.3.4. *Inox 304 - Finition : Brossé mat*

Les poignées décoratives sont montées sans ressort sur une **grande plaque en fonte massive biseautée de 2mm d'épaisseur**.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 65mm (à préciser)

Vis de 5mm



Soho Prestige



Robustes et sécurisantes



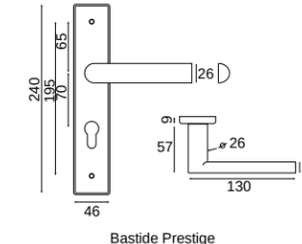
3.

4.

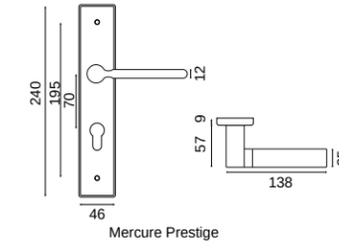
Bastide Prestige | BDC Bec de cane INPL03-BASTIDE
 Cylindre INPL02-BASTIDE

Mercure Prestige | BDC Bec de cane INPL03-MERCURE
 Cylindre INPL02-MERCURE

La plaque en inox fonte massive épaisse assure la solidité du modèle, renforcée par les douilles 6 pans lisses qui garantissent la sécurité extérieure



Bastide Prestige



Mercure Prestige





Palière Demi-Lune |

BDC Bec de cane IN287B
 ⚗ Cylindre IN287CI

Inox 304 - Finition : Brossé mat

Poignée demi-lune massive et réversible sur grande plaque avec piliers pour assurer un bon maintien.

..... Compatible avec notre modèle Pomerol sur plaque p.14

..... Existe également en aluminium Argent compatible avec le modèle Socoa p.21 / en zamak Chrome perle compatible au modèle St Émilion p.20

Palière avec protecteur de cylindre



Ensemble palière de sécurité Pomerol |

réf.020972PFI-POMEROL

Aluminium- Finition : Inox



Ensemble palière de sécurité St Émilion |

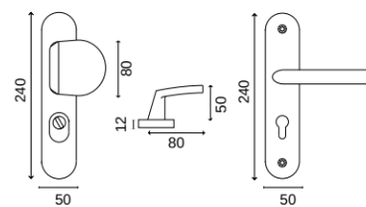
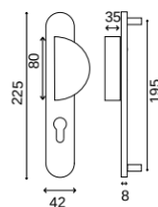
réf.020972PCP

Aluminium- Finition : Chrome Perle

(existe également Finition Argent réf.020972PAR)

Dans la même gamme : l'ensemble béquilles St Émilion avec protecteur de cylindre p.20

Un ensemble pour sécuriser la porte de l'extérieur, composé de plaques épaisses avec protecteur de cylindre anti-perçage auto-ajustable côté extérieur. Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm



Palière Amande Inox Brossé |

BDC Bec de cane* IN235B
 ⚗ Cylindre* IN235CI

* Existe également en montage double

Palière Amande Noire |

⚗ Cylindre IN235CINO
 ⬭ Oblong IN235BLONO

Inox 304 - Finition : Brossé mat ou Noir Velouté

Poignée originale massive et réversible sur grande plaque avec piliers pour assurer un bon maintien.

..... Compatible avec nos modèles Bastide p.16 / Pomerol p.14

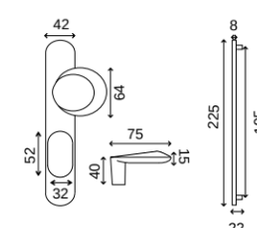
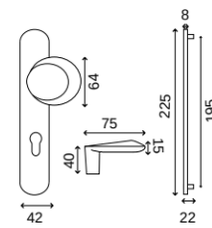


Ensemble palière Pomerol Noir Velouté |

⚗ Cylindre IN235CINO-218NO
 ⬭ Oblong IN235BLONO-218NO

Inox- Finition : Noir Velouté

Ensemble adapté aux **cylindres haute sécurité forme oblongue** (non fournis) Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm



Palière Thor Inox Brossé |

BDC Bec de cane IN171-195PCB
 ⚗ Cylindre IN171-195PCI

Palière Thor Noire |

IN171PBNO
 IN171PINO

Inox 304 - Finition : Brossé mat

Poignée graphique massive et réversible sur plaque fine de 3mm d'épaisseur avec piliers .

..... Compatible avec nos modèles Bastide p.16 / Yquem p. 18 / New Pyla p.17

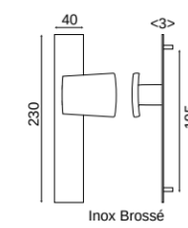


Ensemble palière Thor-Yquem Noire sur plaques |

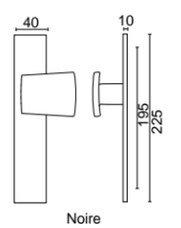
BDC Bec de cane IN171PB118NO
 ⚗ Cylindre IN171PI118NO

Inox- Finition : Noir Velouté

La palière côté extérieur est réversible ; la béquille Yquem à l'intérieur sans ressort. **Vis invisibles.** Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm



Inox Brossé



Noire

Poignées réhaussées

pour portes d'entrée en Bois



Des poignées en saillie adaptées aux portes avec moulures



Cérés Réhaussée |

🔑 réf.IN158RPL

Inox 304 - Finition : Brossée mat

Poignée à **section ovale réhaussée d'un côté**, montée sans ressort sur grande plaque avec piliers pour plus de robustesse.

2 béquilles au choix pour l'intérieur :

Cérés réf.IN158R-CI ou Pomerol réf.IN218NEW

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm

Possibilité de monter la poignée réhaussée sur rosace (nous consulter)

St Émilion Réhaussée |

🔑 Inox entraxe 70 réf.IN223R70

Inox entraxe 92 réf.IN223-92

Argent entraxe 70 réf.010823RAR

Champagne entraxe 70 réf.010823RCH

Inox - Brossé mat

Aluminium - Finitions : Argent - Champagne

Poignée classique **réhaussée d'un côté**, montée sans ressort sur grande plaque avec piliers pour plus de robustesse.

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm

Beynac Réhaussée |

🔑 Fer Patiné réf.010403RFP

Noir réf.010403RN

Fer - Finitions : Noir - Patiné

Poignée classique **réhaussée d'un côté**, montée sans ressort sur grande plaque .

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm

Existe également avec réhausse sur plaque étroite largeur 26mm (voir p.51)

Roma Réhaussée |

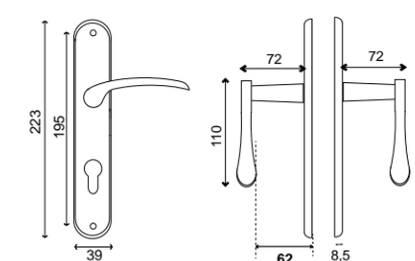
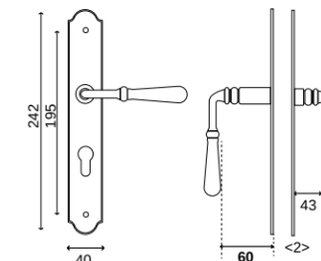
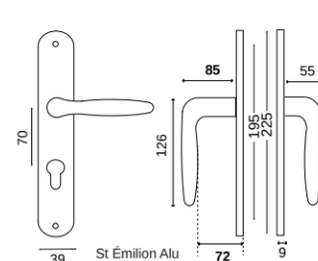
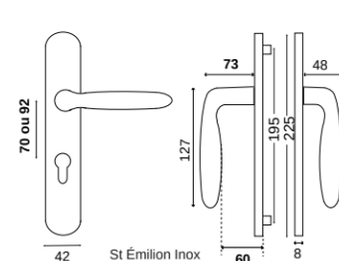
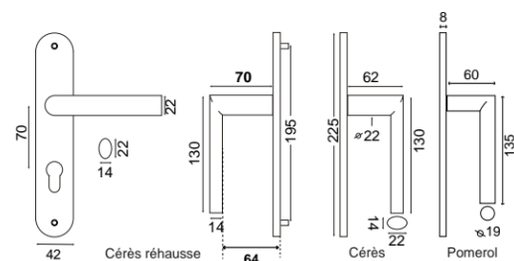
🔑 réf.010333RGM

Laiton- Finition : Poli verni

Poignée classique **réhaussée des 2 côtés** (si 1 côté seulement préciser lors de la commande) montée sans ressort sur grande plaque .

Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm

Existe également avec réhausse sur plaque étroite largeur 28mm (voir p.51)



Poignées

POUR LES FENÊTRES

Aluminium .



Bois .



PVC .



Les poignées de fenêtres
adaptées aux ouvertures battantes et oscillo-battantes

 **Poignées en inox** p.36
contemporaines

 **Poignées or satiné, laiton et fer** p.38
classiques

 **Poignées en aluminium** p.40
 pour fenêtres alu, bois et PVC



Poignées de fenêtres

pour fenêtres en Alu ou en Bois



Section ronde

Pomerol O.B. |

Noire réf.IN304NO
Brossé mat réf.IN304NEW

Inox 304
Finition : Noir velouté / Brossé mat
Carré de 7 réglable



Section ronde bicolore

Listrac O.B. |

réf.IN156OB

Inox 304
Finition : Bicolore brossé/brillant
Carré de 7 réglable



Section ovale

New Pyla O.B. Ronde |

réf.IN170R-OB

Inox 304
Finition : Brossé mat



Section ovale

New Pyla O.B. Carrée |

réf.IN170C-OB

Inox 304
Finition : Brossé mat
Carré de 7 dépassant de 35



Section rectangulaire

Yquem O.B. |

Noire réf.IN118OBCNO
Brossé mat réf.IN118OBC

Inox 304
Finitions : Noir velouté / Brossé mat
Carré de 7 réglable en base dépassant de 35



Section demi-lune

Bastide O.B. |

réf.IN180OB

Inox 304
Finition : Brossé mat



Formes rondes

Saint-Émilien O.B. |

réf.IN300

Inox 304
Finition : Brossé mat
Carré de 7 réglable



Section ovale en U

Pyla O.B. |

réf.010907OB

Zamak
Finition : Chrome perle

Des poignées à clé pour sécuriser les ouvertures



Section ronde

Pomerol O.B. à clé |

réf.IN304CL

Inox 304 - Finition : Brossé mat

Modèles à clé pour sécuriser les fenêtres et permettre le verrouillage de la fenêtre en position fermée et oscillante.

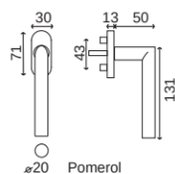
Carré fixe de 35mm (variure unique)



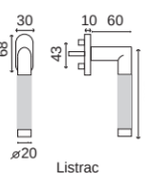
Section ronde en U

Médoc O.B. à clé |

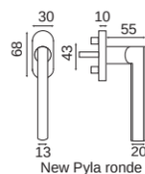
réf.IN302CL



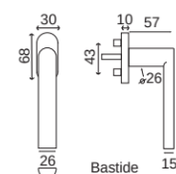
Pomerol



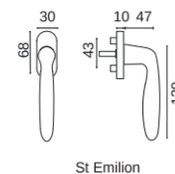
Listrac



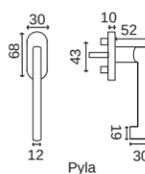
New Pyla ronde



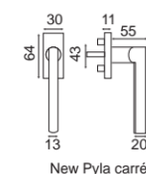
Bastide



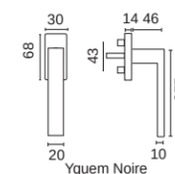
St Emilion



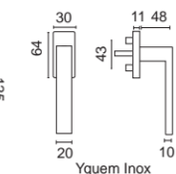
Pyla



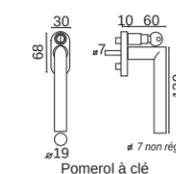
New Pyla carrée



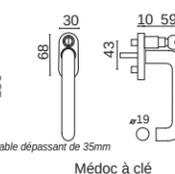
Yquem Noire



Yquem Inox



Pomerol à clé



Médoc à clé



Carré de 7 dépassant de 35 . Nous consulter pour autre dépassement





Une finition tendance

Contraste subtil avec les tons neutres, elle se marie également très bien avec des nuances chaudes, et apporte une touche chic à une ambiance contemporaine.

Pomerol O.B. Or Satiné |

réf.IN304OS

Inox 304 - Finition : Or Satiné

Carré de 7 dépassant de 35

Intemporelles
&
élégantes
en laiton poli



Milano O.B. |

réf.010315

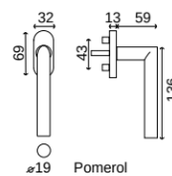
Laiton - Finition : Poli verni



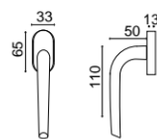
Venezia O.B. |

réf.010313

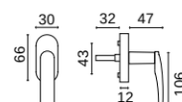
Laiton - Finition : Poli verni



Pomerol



Milano



Venezia



Les boutons de fenêtres

Classiques



Bouton de fenêtre Milano |

réf.010312

Laiton - Finition : Poli verni



Bouton de fenêtre Venezia |

réf.010311NI

Laiton - Finition : Nickelé Mat

Traditionnels



Bouton de fenêtre Coq |

réf.010415N

Fer - Finition : Noire

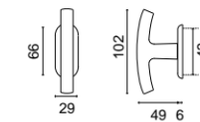


Bouton de fenêtre Beynac |

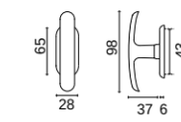
Noire réf.010410N

Patiné réf.010410FP

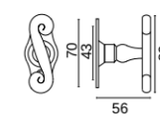
Fer - Finition : Noire ou Patinée



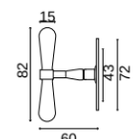
Milano



Venezia



Coq



Beynac



Poignées de fenêtres

pour fenêtres en Alu, Bois et PVC

Poignées pour **fenêtres en Alu, Bois et PVC**



Posy O.B. |

Noir

Carré dépassant de 35 | réf.010259NO35

Blanc

Carré dépassant de 9 | réf.010259BL9

Carré dépassant de 35 | réf.010259BL35

Carré dépassant de 40 | réf.010259BL40

Aluminium - Finitions : Blanc ou Noir

Poignée pour **fenêtre oscillo-battante en alu ou pvc**

Carré de 7 dépassant de 9, 35 ou 40mm.



Lilas O.B. |

Blanc | réf.010220BL

F9 | réf.010220F9

Champagne | réf.010220CH

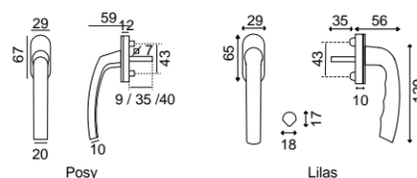
Carré réglable réf.010220BL-RE *

Aluminium - Finitions : Blanc / F9 / Champagne

Poignée forme doigts sur l'arrière pour **fenêtre oscillo-battante en alu ou pvc**

Carré de 7 dépassant 35 mm.

* Carré de 7 réglable de 9 à 20mm



POIGNÉE AUX FORMES GÉOMÉTRIQUES & À L'ARRIÈRE BOMBÉ POUR UN CONFORT MAXIMUM



GRAPHIQUE & CONFORTABLE

Bloom O.B. |

Blanc | réf.010280BL

F9 Aspect Inox | réf.010280F9

Noir | réf.010280NO

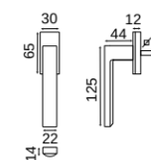
Aluminium - Finitions : Blanc / F9 / Noir

Modèle graphique pour **fenêtre oscillo-battante en alu**

ou pvc, décliné en 3 coloris. La poignée est légèrement

bombée sur l'arrière pour une préhension confortable.

Carré de 7 dépassant de 35



Poignées de fenêtres

pour fenêtres en Alu, Bois et PVC

Poignées pour **fenêtres en Alu, Bois et PVC**



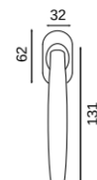
42

Cap Ferret OB F9 |

réf.010390F9

Aluminium - Finition : F9 Aspect inox

Poignée pour **fenêtre oscillo-battante**
Carré de 7 dépassant de 35mm

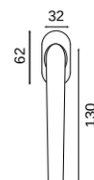


Socoa OB F9 |

réf.010391F9

Aluminium - Finition : F9 Aspect inox

Poignée pour **fenêtre oscillo-battante**
Carré de 7 dépassant de 35mm

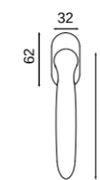


St Emilion OB F9 |

réf.010392F9

Aluminium - Finition : F9 Aspect inox

Poignée pour **fenêtre oscillo-battante**
Carré de 7 dépassant de 35mm



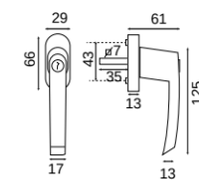
43

Poignée avec condamnation |

réf.010258BL

Aluminium - Finition : Blanc

Poignée pour **fenêtre oscillo-battante en pvc**
Carré de 7 dépassant de 35mm
Variure unique



Poignées

POUR LES PORTES-FENÊTRES

Aluminium .



Bois .



PVC .



Les poignées pour les portes-fenêtres
adaptées aux profils étroits

 **Poignées sur rosaces étroites** p.44
en inox

 **Poignées sur plaques étroites 26** p.45
contemporaines en inox

 **Poignées sur plaques étroites 28** p.48
classiques en laiton et fer

 **Poignées réhaussées sur plaques étroites** p.49
adaptées aux portes avec moulures

 **Poignées sur plaques étroites 24** p.50
classiques en aluminium



Poignées sur rosaces étroites

pour portes-fenêtres en Aluminium et bois



Graves Ovale | réf.IN105OV



Médoc Ovale | réf.IN102OV



St Émilion Ovale | réf.IN103OV

Préconisées pour les portes de bureaux

Inox 304 - Finition : Brossée mat

Ces 3 poignées de style contemporain sont montées avec ressort de rappel sur rosace ovale clipsée sur sous-construction métal
Fixation 48mm - Carré de 7 x 110 pour portes de 40 à 54mm

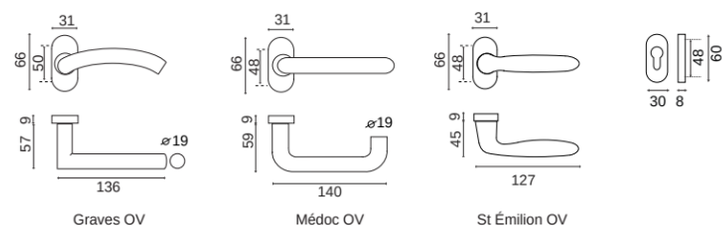
Rosace de fonction à commander séparément



réf.IN130

Autres rosaces de fonction : Borgne réf.IN131 .
Batteuse réf.IN132 . À clé réf.IN133 .
Condamnation réf.IN134

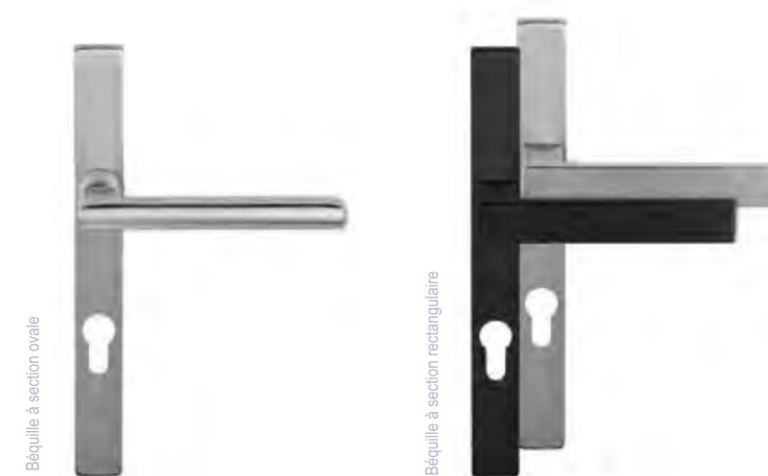
Autres modèles sur rosaces étroites p.3-4.5



Poignées sur plaques étroites 26

pour portes-fenêtres en Alu et Bois

GRAPHIQUES



Béquille à section ovale

Béquille à section rectangulaire

New Pyla /plaque étroite carrée 26 | **Yquem /plaque étroite 26** |

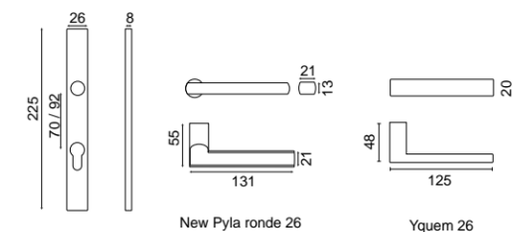
☞ entraxe 70 IN170CR70
entraxe 92 IN170CR92

☞ Noire entraxe 70 IN118R70NO
☞ Brossé entraxe 70 IN118R70
mat entraxe 92 IN118R92

Inox 304 - Finition : brossé mat / Noir velouté

Poignées sans ressort sur **plaques étroites de 26mm** trou de cylindre **entraxe 70 ou 92**.

Carré de 7 (fourreau compensateur de 7 à 8 pour les modèles sur plaque ea.92) pour portes de 66 à 72mm d'épaisseur.



New Pyla ronde 26

Yquem 26





Pomerol /plaque étroite 26 |

- ☞ Noire entraxe 70 IN104R70NO
- ☞ Brossé entraxe 70 IN104R70
- ☞ mat entraxe 92 IN104R92



Graves /plaque étroite 26 |

- ☞ entraxe 70 IN105R70
- ☞ entraxe 92 IN105R92



Bastide /plaque étroite 26 |

- ☞ entraxe 70 IN180R70E
- ☞ entraxe 92 IN180R92E



New Pyla /plaque étroite ronde 26 |

- ☞ entraxe 70 IN170R70E
- ☞ entraxe 92 IN170R92E



Médoc /plaque étroite 26 |

- ☞ entraxe 70 IN102R70
- ☞ entraxe 92 IN102R92



Saint-Émilion /plaque étroite 26 |

- ☞ entraxe 70 IN103R70
- ☞ entraxe 92 IN103R92



Plaques étroites 26 seules |

- ☞ Cylindre IN195RCI26
- AV Aveugle IN195RAV26

Inox 304 - Finition : Brossé mat

Plaques étroites **sans trou de béquille**



Palière Amande 26 seule |

- ☞ Cylindre entraxe 70 IN195PACI26-70
- ☞ entraxe 92 IN195PACI26-92
- BDC Bec de cane IN195PAB26

Inox 304 - Finition : Brossé mat ou Noir Velouté

Poignée originale massive et réversible sur **plaque étroite largeur 26mm** trou de cylindre **entraxe 70 ou 92**. Compatible avec tous nos modèles bouts ronds présentés p.48.49



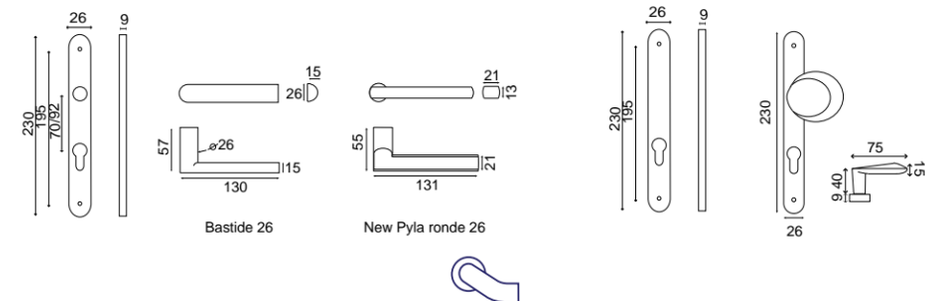
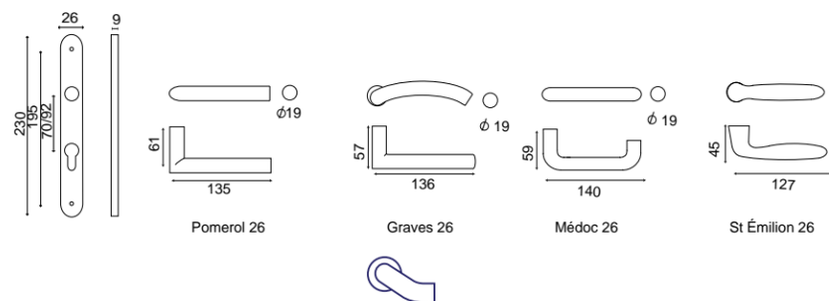
Ensemble palière étroite Pomerol Noire |

- ☞ Cylindre IN195PCI26NO-POM

• Inox 304 - Finition : brossé mat / Noir velouté

• Poignées sans ressort sur **plaques étroites de 26mm** trou de cylindre **entraxe 70 ou 92**.

• Carré de 7 (fourreau compensateur de 7 à 8 pour les modèles sur plaque ea.92) pour portes de 66 à 72mm d'épaisseur.





Des poignées en saillie adaptées aux portes avec moulures

LES CLASSIQUES EN LAITON



Milano /plaque étroite 28 |

🔑 entraxe 70 010310PO

Venezia /plaque étroite 28 |

🔑 entraxe 70 010305PO

Siena /plaque étroite 28 |

🔑 entraxe 70 010350PO



Roma /plaque étroite 28 |

🔑 cylindre 010336PO
🔑 avec réhausse 010337PO

Existe également avec réhausse sur plaque largeur 40mm (voir p.33)

LES TRADITIONNELLES EN FER



Beynac /plaque étroite 26 |

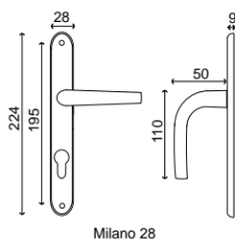
	Patiné	Noir
🔑 cylindre	010406FP	010406N
🔑 avec réhausse	010406RFP	010406RN

Fer - Finition : Patiné / Noir

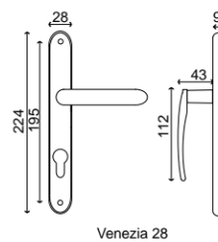
Modèles classiques composés d'une poignée avec ou sans réhausse, sans ressort sur plaque étroite fine de 26mm de large trou de cylindre.

Existe également avec réhausse sur plaque largeur 40mm (voir p.33)

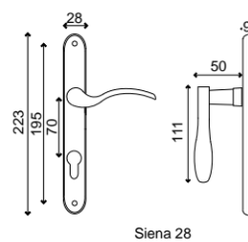
- Laiton - Finition : Poli verni
- Modèles classiques composés d'une poignée sans ressort sur plaque étroite de 28mm de large trou de cylindre.
- Poignée Roma réhaussée pour les portes avec moulures



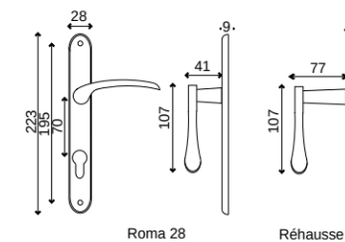
Milano 28



Venezia 28

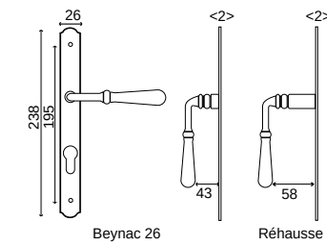


Siena 28



Roma 28

Réhausse



Beynac 26

Réhausse

Poignées sur plaques étroites 24

pour portes-fenêtres en Alu ou en PVC



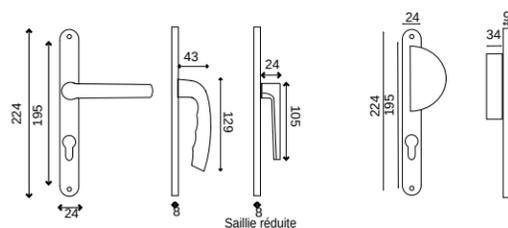
Aluminium - Finitions : Blanc / Aspect Inox / Champagne / Argent

Ensemble pour profils étroits pvc et alu sur plaque cylindre entraxe 70 ou entraxe 92 selon les finitions. La béquille avec empreintes sur l'arrière, est montée sans ressort sur plaque étroite bouts ronds de 24mm de large. Poignée saillie réduite côté extérieur en blanc pour les portes avec volets roulants.

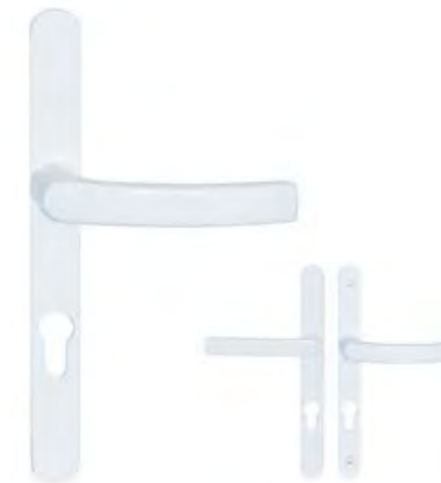
Palière Lilas 24 seule |

	Blanc	Argent
Cylindre	010245PBL	010245PAR
BDC Bec de cane	010244PBL	010244PAR

Dans la même gamme la poignée palière demi-lune réversible sur plaque étroite largeur 24mm trou de cylindre ou bec de cane entraxe 70, pour portes de 57 à 67mm d'épaisseur. Compatible avec nos poignées sur plaque étroite Lilas finition Blanc / Argent.



Saillie réduite



Posy Plaque étroite 24 | entraxe 70 réf.010290BL70
entraxe 92 réf.010290BL92

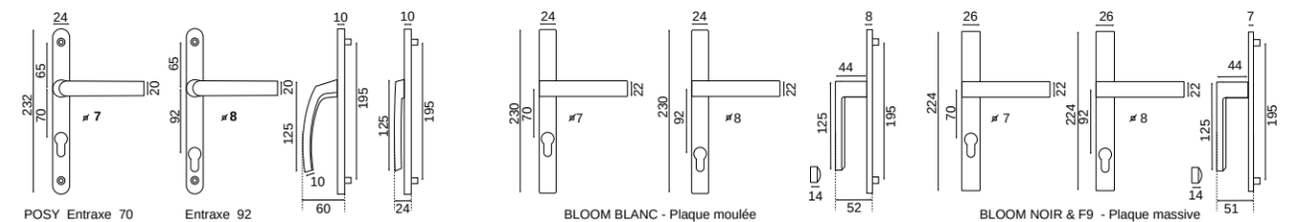
Aluminium - Finition : Blanc

Ensemble pour les menuiseries pvc et alu, proposé en entraxe 70 (carré de 7mm) ou entraxe 92 (carré de 8mm). La béquille est montée sans ressort sur plaque étroite de 24mm de large avec piliers pour un meilleur maintien.

Posy saillie réduite sur plaque étroite 24 |
entraxe 70 réf.010295BL70
entraxe 92 réf.010295BL92

Béquille saillie réduite hauteur totale 24mm pour le côté extérieur.

L'ensemble est monté sans ressort sur plaque étroite de 24mm, entraxe 70 (carré de 7mm) ou entraxe 92 (carré de 8mm), avec piliers pour un meilleur maintien.



L'arrière de la béquille est bombé pour un confort maximum

Bloom Plaque étroite 24 |

Blanc |
entraxe 70 réf.010288BL70
entraxe 92 réf.010288BL92

Noir |
entraxe 70 réf.010288NO70
entraxe 92 réf.010288NO92

F9 Aspect inox |
entraxe 70 réf.010288F970
entraxe 92 réf.010288F992

Aluminium - Finitions : Blanc / Noir / F9

Ensemble pour les profils étroits pvc et alu sur plaque cylindre entraxe 70 (carré de 7mm) ou entraxe 92 (carré de 8mm).

La béquille aux formes géométriques est montée sans ressort sur plaque étroite rectangulaire de 24mm de large avec piliers pour un meilleur maintien.

Poignées

POUR LES BAIES COULISSANTES

Aluminium .



Bois .



PVC .



Les poignées pour les baies coulissantes
adaptées aux ouvertures et fermetures latérales

 **Poignées longues** p.54
pour baies coulissantes levantes

 **Poignées longues** p.56
pour baies coulissantes et oscillo-battantes



Poignées longues

pour baies coulissantes levantes en Alu & Bois



1. 2. 3.

Pomerol pour baies coulissantes |

Brossé mat |

1. réf.IN330 2. réf.IN331 3. réf.IN332

Noir Velouté |

- réf.IN330NO

Inox 304 - Finitions : Brossé mat ou Noir velouté

Poignée tubulaire longue **pour ferrage soulevant coulissant** et vantail de 56 à 92mm d'épaisseur. 3 possibilités :

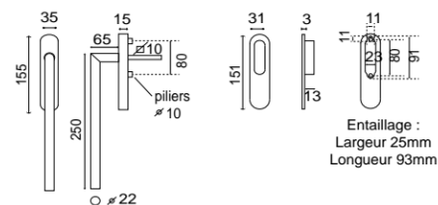
Sans condamnation à clé : béquille et poignée cuvette Bec de cane

Pour fermer depuis l'extérieur : Ouverture et condamnation à clé intérieure + Condamnation à clé extérieure

Pour sortir de chez soi par sa baie coulissante comme une porte d'entrée : ouverture et condamnation à clé extérieure et intérieure.

Carré de 10x95mm , vis métaux sécables M6x100

Adaptables selon épaisseurs de portes



1. 2. 3. 4.

Yquem pour baies coulissantes |

Argent |

1. réf.AL118AR
2. réf.AL119AR

Noir |

3. réf.AL118NO
4. réf.AL119NO

Aluminium - Finitions : Argent ou Noir

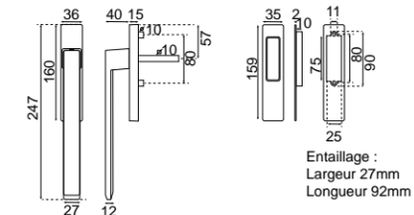
Poignée à section rectangulaire longue **pour ferrage soulevant coulissant** et vantail de 56 à 92mm d'épaisseur.

1.3. Sans condamnation à clé : béquille et poignée cuvette Bec de cane

2.4. Pour fermer depuis l'extérieur : Ouverture et condamnation à clé intérieure + Condamnation à clé extérieure

Carré de 10x145mm , vis métaux M5x100

Adaptables selon épaisseurs de portes



Poignées longues

pour baies coulissantes levantes en Alu & Bois



Soulac pour baies coulissantes |

Anodisé Argent |
réf.AL117AR

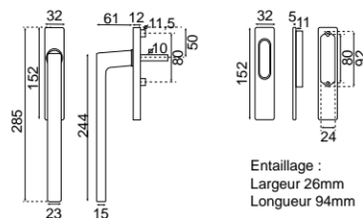
Anodisé Noir |
réf.AL117NO

Aluminium anodisé - Finitions : Argent ou Noir

Poignée longue à section rectangulaire **pour ferrage soulevant coulissant** et vantail de 56 à 92mm d'épaisseur, et poignée cuvette coordonnée.

Carré de 10x95mm, vis métaux sécables M6x100

Adaptables selon épaisseurs de portes



Entaillage :
Largeur 26mm
Longueur 94mm



58

Poignées longues

pour baies coulissantes en Alu & PVC

Poignées pour baies coulissantes en Aluminium & PVC



Adaptées aux baies coulissantes et oscillo-battantes



Lilas longue pour baies coulissantes |

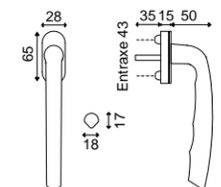
Aspect Inox F9 |
réf.010257F9

Blanc |
réf.010257BL

Aluminium - Finitions : F9 Aspect Inox / Blanc

Poignée légèrement recourbée avec empreinte de doigts sur l'arrière, sur rosette ovale renforcée.

Carré de 7



59

Cylindres



Cylindre double entrée standard profil européen |

C A B
 60mm (30x30) varié (vis de 45 et 60mm) réf.023030NV
 70mm (30x40) varié (vis de 45 et 60mm) réf.023040NV
 70mm (35x35) varié (vis de 45 et 60mm) réf.023535NV
 80mm (40x40) varié (vis de 45 mm) réf.024040NV
 90mm (40x50) varié (vis de 45 ou 60mm) réf.024050NV

Laiton - Finition : Nickelé

Cylindre à double entrée standard 5 goupilles

Livré avec 3 clés

Nous consulter pour changement de longueur de vis

Cylindre de haute sécurité |

F D E
 60mm (30x30) varié (vis de 45 et 60mm) réf.023030NVHS
 70mm (30x40) varié (vis de 45 et 60mm) réf.023040NVHS
 80mm (40x40) varié (vis de 45 et 60mm) réf.024040NVHS

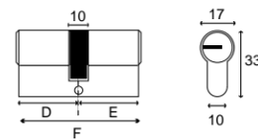
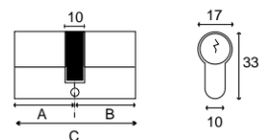
Laiton - Finition : Nickelé

Cylindre à double entrée **anti-perçage**

Livré avec 5 clés à billes

Nous consulter pour changement de longueur de vis

Nous consulter pour d'autres dimensions



Serrures



Serrure carré de 7 mm



Serrure carré de 8 mm

Coffre à sûreté NF |

À cylindre axe 40mm réf.030740BCYNF
 À cylindre axe 50mm réf.030750BCYNF

Gâche noire seule réf.030750GA

Finition : Noire

Serrure NF réversible

Carré de 7, axe **40 ou 50mm**, entraxe 70

Livrée sans gâche (à commander séparément)

Autres fonctions en axe 50mm :

À pêne dormant 1/2 tour réf.030750BLNF.

À condamnation réf.030750BCONF.

À bec de cane réf.030750BNF

Serrure QC Coupe Feu NF |

À cylindre axe 50mm réf.030350CI

Gâche noire seule réf.030750GA

Finition : Noire

Serrure NF réversible

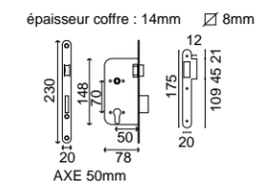
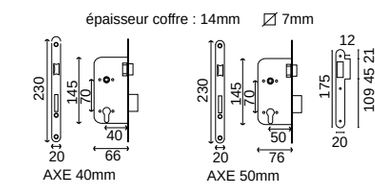
Carré de 8, axe **50mm**, entraxe 70

Livrée sans gâche (à commander séparément)

Autre fonction en axe 50mm :

À condamnation réf.030350CO

Nous conseillons l'utilisation du carré de 8 pour les portes à usage très fréquent



Poignées de Tirage

LE CATALOGUE



Nous vous invitons à découvrir dans ce catalogue notre gamme complète de poignées de tirage, à la fois décoratives et fonctionnelles, dans diverses finitions et dimensions.

La GAMME DÉCO met en avant des finitions esthétiques dans des **nuances de noir** associées à d'élégantes **formes géométriques**.

La GAMME ESSENTIELLE se compose de **poignées fonctionnelles** et ergonomiques, dans un **large choix de dimensions**.

De plus, afin de répondre au mieux aux souhaits et contraintes techniques de chacun, nous développons toujours davantage la fabrication de **POIGNÉES SUR MESURE**, uniques, dans notre atelier situé à Bordeaux.

**Sur
Mesure**
Un produit unique



Demandez nos autres catalogues



Sélection de poignées adaptées au résidentiel.



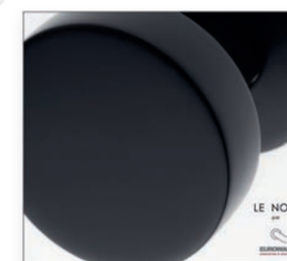
Sélection de poignées pour les bureaux, hôtels...



Systèmes de fixation décoratifs pour portes coulissantes.



ROBUSTO Poignées & accessoires pour les établissements scolaires, universités, complexes sportifs, stades...



Poignées & accessoires de portes tendances finition NOIRE.



La gamme PRESTIGE des poignées décoratives qui habillent les portes avec harmonie.





EUROWALE

Conception & Fabrication

28 rue des Berles . 33185 Le Haillan

Tél : 05 56 95 87 57

www.eurowale.fr

Suivez-nous sur les réseaux

