

# Fonctionnalité et esthétique

Garnitures de porte haut de  
gamme en acier inox - de MEGA



**MEGA** 

*Acier inox*



# Introduction

<b>Utilisateurs et ferrements</b>	<b>5</b>
<b>Formes intemporelles et classiques</b>	<b>6</b>
<b>Ferrements – toutes les variantes</b>	<b>8</b>
<b>Ferrements en acier inox</b>	<b>9</b>
<b>Good, better, best: systèmes à paliers de qualité</b>	<b>10</b>

## Sommaire



<b>MEGA 03-32100</b>	<b>12</b>
01-32100 Rosace ronde	14
*02-32100 Rosace ronde	14
03-32100 Rosace ronde	15
03-32100 Entrée longue	15
*04-32100 Rosace ronde	16
*04-32100 Entrée longue	17



<b>MEGA 03-32230</b>	<b>18</b>
01-32230 Rosace ronde	20
*02-32230 Rosace ronde	20
03-32230 Rosace ronde	21
*03-32230 Entrée longue	21



<b>MEGA 03-32235</b>	<b>22</b>
01-32235 Rosace ronde	24
*02-32235 Rosace ronde	24
03-32235 Rosace ronde	25
03-32235 Entrée longue	25
*04-32235 Rosace ronde	26
*04-32235 Entrée longue	26
*03-33236 Rosace ronde	27
*03-33236 Entrée longue	27



<b>MEGA 03-32250</b>	<b>28</b>
01-32250 Rosace ronde	30
*02-32250 Rosace ronde	30
03-32250 Rosace ronde	31
03-32250 Entrée longue	31
*04-32250 Rosace ronde	32
*04-32250 Entrée longue	33



<b>MEGA 03-32238</b>	<b>34</b>
*02-32238 Rosace ronde	36
03-32238 Rosace ronde	36
*03-32238 Entrée longue	37
*04-32238 Rosace ronde	37
Poignées de fenêtre verrouillable	52
Poignées de fenêtre	53

## Garnitures de protection MEGA 11-35484

38

11-35484-235 Garniture de protection à entrée longue ES 2

40

11-35484-250 Garniture de protection à entrée longue ES 2

41



## Garnitures MEGA à rosace ovale

42

05-33250-170 Rosace ovale

44

05-33252-170 Rosace ovale

44

05-33235-170 Rosace ovale

45

05-33235-170-1 Rosace ovale

45

05-33237-170 Rosace ovale

46

05-33238-170 Rosace ovale

46

05-33107-170 Rosace ovale

47



## Garnitures de protection MEGA à entrée longue étroite

48

05-35484-235 Garnitures de protection à entrée longue étroite

50

05-35484-237 Garnitures de protection à entrée longue étroite

50

05-35484-250 Garnitures de protection à entrée longue étroite

51



## Boutons MEGA

51

05-37749-170 Bouton

51

05-37749-170-1 Bouton

51

05-37754-170-1 Bouton

51

05-37755-170 Bouton

51



## Utilisateurs et ferrements

La norme européenne **EN 1906** définit des catégories d'utilisation pour les systèmes de poignées et de garnitures de porte. Ces catégories les différencient selon l'intensité de l'utilisation et le soin qu'y apporte les utilisateurs. MEGA offre exclusivement des systèmes de ferrements des catégories 3 et 4.

### Catégories d'utilisation::

#### Catégorie 1:

Moyenne fréquence d'utilisation par des personnes motivées à en prendre grand soin et représentant un faible risque d'utilisation incorrecte. Domaines d'utilisation typiques: portes intérieures de bâtiments résidentiels.



#### Catégorie 2:

Moyenne fréquence d'utilisation par des personnes motivées à en prendre soin, mais représentant cependant un certain risque d'utilisation incorrecte. Domaines d'utilisation typiques: portes intérieures de bâtiments de bureaux.



#### Catégorie 3:

Forte fréquence d'utilisation par des personnes faiblement motivées à en prendre soin et représentant un haut risque d'utilisation incorrecte. Domaines d'utilisation typiques: portes intérieures de bâtiments de bureaux fréquentés par le public.



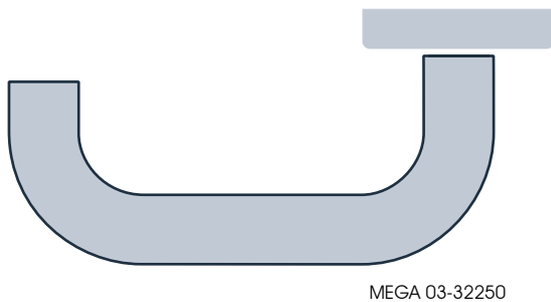
#### Catégorie 4:

Utilisation sur des portes fréquemment soumises à l'usage de la force ou à des détériorations volontaires. Domaines d'utilisation typiques: stades de football/rugby, casernes, toilettes publiques.



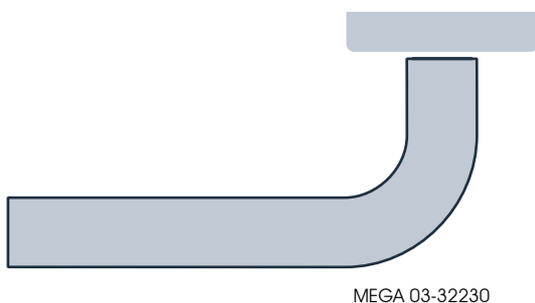
## Formes intemporelles et classiques

Le design des poignées subit l'influence de la mode, mais il existe une série de classiques, d'archétypes même, dont l'esthétique peut marquer l'esprit dès le premier contact avec un bâtiment. Dans son programme, MEGA se concentre sur les classiques pérennes et fonctionnels. Ces ferrements sont toujours aussi disponibles pour les portes à cadre (garnitures à rosaces ovales OVR) et en version garnitures de protection. MEGA offre en outre les poignées de fenêtre coordonnées.



### Archétype MEGA 03-32250: la poignée en forme de U

Un classique à plus-value: l'avantage de la poignée en forme de U réside dans son second coude de 90°. Celle-ci a traditionnellement été utilisée pour éviter à l'utilisateur d'y rester accroché au passage: son extrémité coudée empêche les sacs ou les manches de manteau de s'enfiler dans la poignée. Sa forme en U offre en outre un plus en confort, car le coude arrière soutient la paume de la main qui appuie pour ouvrir la porte. MEGA propose la poignée en forme de U dans son programme sous la dénomination étude de design 03-32250.

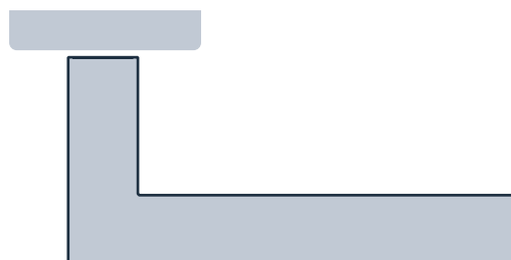


### Archétype MEGA 03-32230: la poignée de Francfort standard en forme de L

Dans les années 20 du siècle dernier, un grand nombre d'architectes ont entrepris la standardisation de pièces constructives dans l'idée de compresser le coût de la construction de bâtiments et de leur location. Le modèle MEGA 03-32230 est une variante de l'étude de design – une tige ronde coudée à 90° et montée sur une rosace sans décor – qui, à l'époque, avait obtenu un franc succès sous le nom de poignée de Francfort. Toutes les variantes dites de Francfort se basent sur l'idée de l'angle à 90°. MEGA en a créé une interprétation de qualité et bien dans l'esprit de notre temps: l'étude de design 03-32230 de son programme.

**Archétype MEGA 03-32235:  
la poignée de Francfort à onglet**

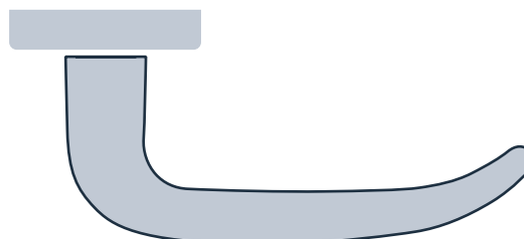
Le modèle MEGA 03-32235 est une variante d'une étude géométrique datant des années 20 qui séduit par la simplicité et la lisibilité de sa construction: un tube rond est interrompu par une coupe en onglet. Les deux moitiés sont ensuite assemblées à angle droit. Cette poignée doit sa désignation «de Francfort» non seulement à sa géométrie apparentée à la poignée de Francfort standard, mais aussi au fait qu'elle équipe le nouveau musée d'architecture de Francfort. MEGA a intégré son interprétation de la poignée de Francfort à onglet à son programme sous la référence étude de design 03-32235.



MEGA 03-32235

**Archétype MEGA 03-32100:  
la poignée d'Ulm**

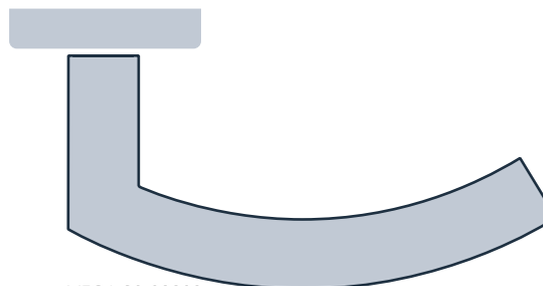
Conçu pour la préhension: cet archétype de poignée en forme de U doit son nom au fait qu'il a été utilisé pour équiper l'école supérieure d'arts appliqués d'Ulm, lors de sa nouvelle construction dans les années 50 du siècle dernier. L'étude alors réalisée s'était inspirée des poignées de la compagnie de chemins de fer suisse. MEGA a repensé la poignée d'Ulm pour en faire sa propre étude de design 03-32100.



MEGA 03-32100

**Archétype MEGA 03-32238:  
la poignée épousant la forme de la main**

Sur le plan typologique, cette poignée fait la liaison ergonomique entre la poignée de Francfort à onglet et la poignée d'Ulm: la conception de l'étude de design 03-32238, d'esthétique sobre et discrète, offre une prise sûre et s'orientant sur la direction du passage.



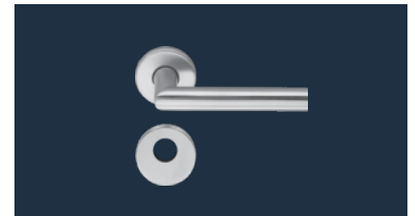
MEGA 03-32238

## Ferrements – toutes les variantes

Dans son programme de ferrements, MEGA qui, pour la forme, se concentre volontairement sur les classiques offre cependant des solutions couvrant tous les domaines d'utilisation, de la garniture de protection à la poignée de fenêtre.

### Garnitures à rosace

Pour les portes palières, la garniture classique est en deux parties et à rosace – fournie avec poignée, bouton rond sphérique ou plat. La rosace qui en fait partie existe dans les variantes pour clé à gorge et pour cylindre ovale, rond ou profilé.



### Garnitures à rosace ovale

Les rosaces ovales sont utilisées sur les portes à cadre en acier, matière synthétique ou aluminium. Elles permettent le montage d'un ferrement sur des cadres en profilé de faible épaisseur. Les profilés étroits constituent un risque de blessure pour les mains, c'est pourquoi l'utilisation de poignées coudées est conseillée ici.



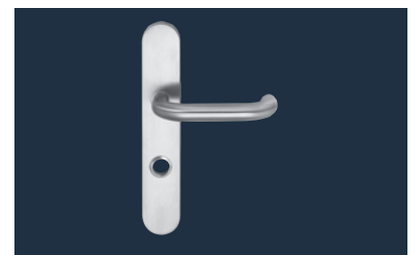
### Garnitures à entrée longue

Dans les garnitures à entrée longue, la poignée et le trou de serrure sont couverts par une longue plaque d'un seul tenant. Cet assemblage offre une stabilité supplémentaire à la garniture à poignée et plus de possibilités de la fixer par vissage. Ce type de garniture résistant à des sollicitations plus importantes convient aux établissements scolaires, par exemple.



### Garnitures de protection

Les garnitures de protection montées sur les portes palières possèdent les caractéristiques de sécurité anti-effraction: elles sont vissées à travers l'épaisseur de la porte et offrent ainsi une protection efficace contre l'effraction. La norme **EN 1906** classe les garnitures de protection en diverses catégories de résistance, de ES 0 à ES 3, ES 3 étant décrit comme garniture de protection retardant extrêmement l'effraction. En option avec systèmes protecteurs du cylindre.



### Ferrements de fenêtre

MEGA offre une gamme de ferrements de fenêtre assortis à son programme de garnitures de porte classiques. L'équipement d'une habitation ou d'un bâtiment dans un seul langage formel – en acier inox à surface mate satinée – est ainsi garanti.



## Ferrements en acier inox

### Ferrements en acier inox

Les garnitures en acier inox de MEGA se distinguent par leur grande robustesse et leur surface résistante. L'acier inox qui, même lorsqu'il est soumis à une utilisation intense, présente peu de traces de chocs et de rayures est le matériau idéal sur les portes de locaux fortement fréquentés (établissements publics, restauration ou installations sportives, par exemple). Les garnitures en acier inox résistent en outre à la corrosion et conviennent donc parfaitement à une utilisation en extérieur. Elles demandent peu d'entretien et sont par nature extrêmement durables. L'acier inox est de plus un matériau hygiénique et désinfectable qui, grâce à sa surface lisse et sans pores, inhibe la transmission de bactéries – le matériau idéal pour équiper cliniques et centres de soins.



## Good, better, best: systèmes à paliers de qualité

**BASIS – Garniture de base avec sous-construction synthétique**



### **BASIS**

La rosace-embase est en matière synthétique. La garniture à poignée est, avec la rosace de recouvrement, rivée tournant sur palier sans entretien. Un ressort de rappel à butée fixe de 90° est également intégré dans la garniture à poignée (prière d'indiquer à la commande de garnitures interchangeables DIN gauche / DIN droite!).

### **Sûreté de montage**

La rosace de recouvrement cache la fixation par vis – pour faciliter le montage, elle est clipsée sur la rosace-embase une fois le vissage terminé. Sur les garnitures à poignée MEGA, la poignée et la rosace forment toujours un ensemble fixe: la rosace-embase à ergots de fixation est fixée sur la porte.

### **Qualité/norme**

Les garnitures de base sont fabriquées selon les directives de la norme **EN 1906**.

**SGL – Garniture standard à technique à palier lisse**



### **Palier SGL**

La rosace-embase en matière synthétique renforcée fait fonction de guide de la poignée sur le plan axial et radial. Une rondelle ondulée compense les tolérances angulaires entre la tige et l'angle d'appui de la rosace-embase.

### **Sûreté de montage**

La rosace de recouvrement cache la fixation par vis – pour faciliter le montage, elle est clipsée sur la rosace-embase une fois le vissage terminé. Sur les garnitures à poignée MEGA, la poignée et la rosace forment toujours un ensemble fixe (rivé tournant): la rosace-embase à ergots de fixation est fixée sur la porte par des vis autobloquantes; la liaison porte et garniture à poignée est ainsi protégée contre la torsion et fixe sur le plan axial. Tout risque d'accident dû à des vis sans tête desserrées ou une poignée se détachant de la tige carrée est exclu, vu que la poignée est fixée sur la rosace-embase par montage rivé tournant. Le fouillot est solidement soudé avec la poignée (tube d'acier inox) et conçu pour résister à une torsion de 75 Nm (valeur supérieure à la norme exigée).

### **Qualité/norme**

Les garnitures à poignée SGL ont effectué sans réclamation plus de 200.000 cycles d'utilisation dans le cadre de tests d'instituts indépendants. Elles sont certifiées conformes à la norme **EN 1906**, catégorie 3 (disponible également conforme à la norme Ö-Norm!).

### OGL – Garniture pour bâtiments publics à technique à palier lisse



#### Palier OGL

Le palier en matière synthétique sans entretien est caractéristique de ces garnitures haut de gamme pour bâtiments publics. Le palier lisse est fixé par montage flottant dans la rosace-embase en acier où il compense les forces axiales et radiales. Une rondelle ondulée compense les tolérances angulaires entre la tige de la poignée et l'angle d'appui de la rosace-embase.

#### Sûreté de montage

La rosace de recouvrement cache la fixation par vis – pour faciliter le montage, elle est clipsée sur la rosace-embase une fois le vissage terminé. Sur les garnitures à poignée MEGA, la poignée et la rosace forment toujours un ensemble fixe: la rosace-embase en acier zingué à ergots de fixation est reliée à la porte par des vis autobloquantes; la liaison porte et garniture à poignée est ainsi protégée contre la torsion et fixe sur le plan axial. Tout risque d'accident dû à des vis sans tête desserrées ou une poignée se détachant de la tige carrée est exclu. Le fouillot est solidement soudé au tube d'acier inox de la poignée et conçu pour résister à une torsion de 75 Nm.

#### Qualité/norme

Les garnitures à poignée OGL ont effectué sans réclamation plus de 200.000 cycles d'utilisation dans le cadre de tests d'instituts indépendants. Elles sont certifiées conformes à la norme **EN 1906**, catégorie 4, et ont prouvé leur résistance au feu selon la norme **DIN 18273**.

### OKL – Garniture premium pour bâtiments publics à technique à roulement à billes



#### Palier OKL

Les roulements à billes industriels sont caractéristiques de ces garnitures haut de gamme pour bâtiments publics: un roulement à billes rainuré, précis, sans entretien et étanche assure le logement équilibré et sans jeu de la poignée.

#### Fonctionnement

Le fonctionnement de la poignée et sa prise en main donnent une impression de stabilité et de qualité. Un ressort de rappel intégré assiste le mécanisme de retour de la serrure. Une rondelle ondulée compense le jeu axial du palier.

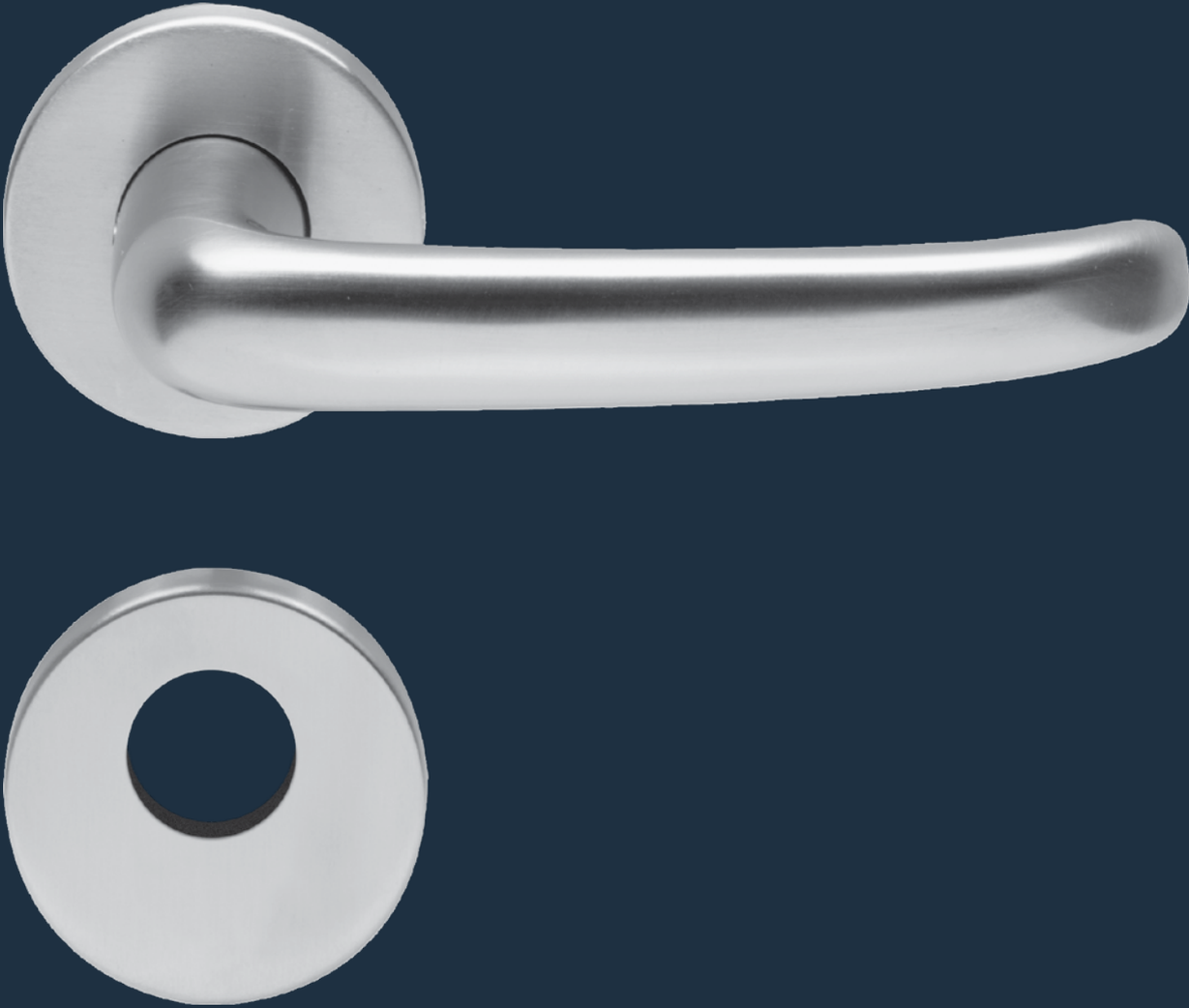
#### Sûreté de montage

La rosace de recouvrement cache la fixation par vis – pour faciliter le montage, elle est clipsée sur la rosace-embase une fois le vissage terminé. Sur les garnitures à poignée MEGA, la poignée et la rosace forment toujours un ensemble fixe: la rosace-embase en acier inox à ergots de fixation est fermement reliée à la porte par des vis autobloquantes; la liaison porte et poignée est ainsi protégée contre la torsion et fixe sur le plan axial. Tout risque d'accident dû à des vis sans tête desserrées ou une poignée se détachant de la tige carrée est exclu. Le fouillot en acier inox est solidement soudé au tube d'acier inox de la poignée – la limite de charge permanente contrôlée dépasse les exigences de la norme d'un facteur de plus de 10.

#### Qualité/norme

Les garnitures à poignée OKL ont effectué sans réclamation plus de 200.000 cycles d'ouverture dans les tests d'instituts indépendants. Elles sont certifiées conformes à la norme **EN 1906**, catégorie 4 et ont prouvé leur résistance au feu selon la norme **DIN 18273**.

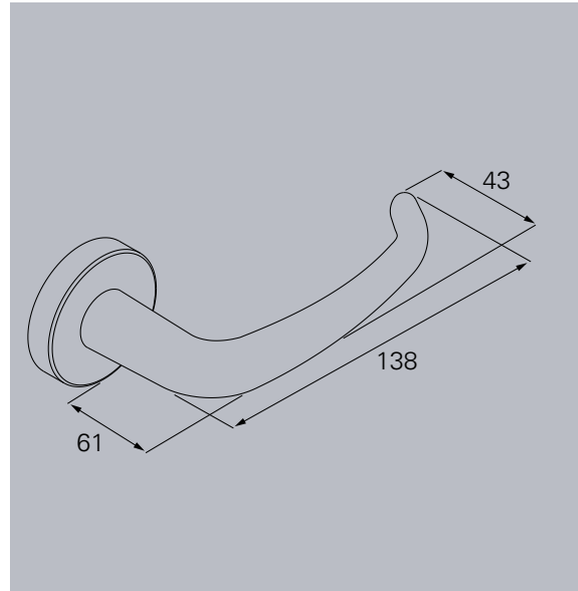
MEGA 03-32100



### Critères de performance

Certifié selon	<b>EN 1906</b>
avec tige carrée 9 mm selon DIN 18273	<b>F</b>
Résistance au feu contrôlée	
Forme de poignée pour portes d'issues de secours	<b>EN 179</b>
Ressort de rappel	■
Poignée rivée tournante	■
Sous-construction acier à ergots de fixation	■
Fixation invisible par vis traversantes	■
DIN gauche / droite	■

■ Oui - Non □ Option



### BASIS



Matériau:



### FAMILLE DE PRODUITS 03-32100

#### Ferrement standard



03-32100  
page 15



04-33103  
page 16

#### Ferrement à rosace ovale



05-33107  
page 47

#### Poignée de fenêtre



03-32100-41405  
page 53



03-32100-41410  
page 52



03-32100-35452  
page 15

### 01-32100 Rosace ronde

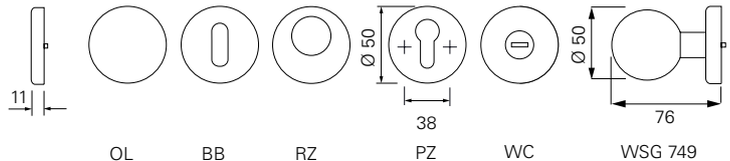
**BASIS**



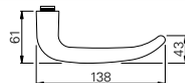
#### 01-32100 Rosace ronde BASIS

Logement de poignée sans entretien. Avec ressort de rappel et butée fixe 90°. Poignée rivée tournant sur palier. Sous-construction matière synthétique avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

A la commande de garnitures interchangeables, prière d'indiquer DIN gauche / droite!



#### BASIS – GARNITURE À ROSACE RONDE



**BASIS**

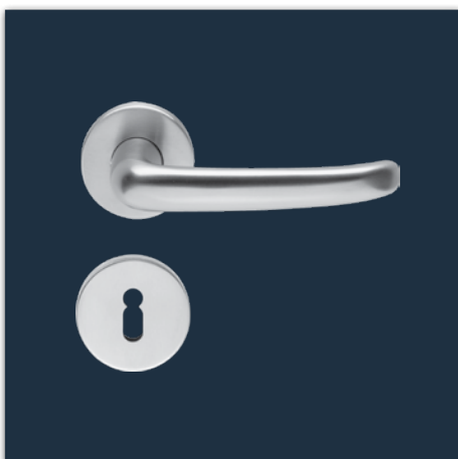
Garnitures kit

	▣						
<b>S</b>	8 mm	01-32100-120-122	01-32100-120-125	01-32100-120-126	01-32100-120-128	01-32100-120-36120	*01-32100-749-120-126=RZ *01-32100-749-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

### \*02-32100 Rosace ronde

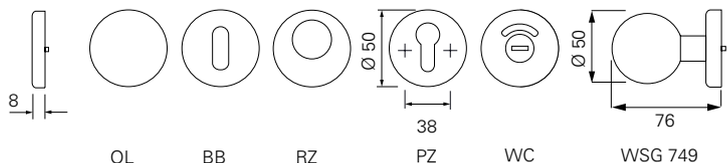
**SGL**



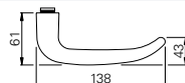
#### \*02-32100 Rosace ronde – technique à palier lisse SGL

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse avec fonction de compensation intégrée à la rosace synthétique. Avec ressort de rappel. Poignée rivée tournant sur palier. Sous-construction matière synthétique avec ergots de fixation. Utilisable DIN gauche / droite. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 3



#### SGL – GARNITURE À ROSACE RONDE



**EN 1906**

**SGL**

Garnitures kit

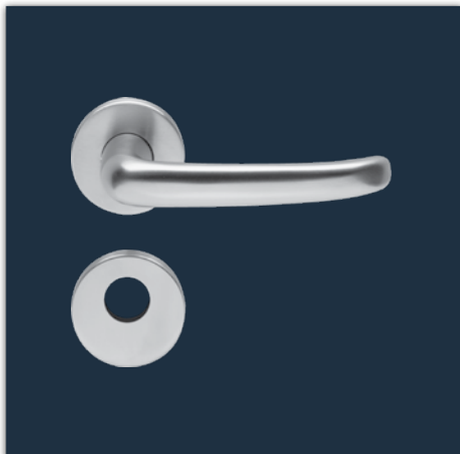
	▣						
<b>S</b>	8 mm	*02-32100-120-122	*02-32100-120-125	*02-32100-120-126	*02-32100-120-128	*02-32100-120-36120	*02-32100-754-120-126=RZ *02-32100-754-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm. Prière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

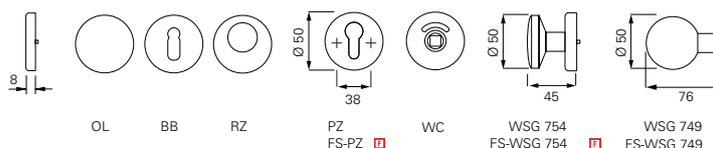
## 03-32100 Rosace ronde



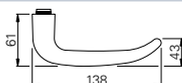
### 03-32100 Rosace ronde – technique à palier lisse OGI

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse en synthétique auto-lubrifiant. Poignée rivée tournant sur palier. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

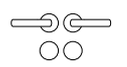
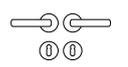
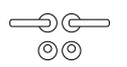
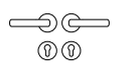
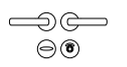
Catégorie d'utilisation grade 4



### OGI – GARNITURE À ROSACE RONDE



#### Garnitures kit

S	8 mm *9 mm	Garnitures kit					754	749
								
		03-32100-120-122	03-32100-120-125	03-32100-120-126	03-32100-120-128	03-32100-120-36120	*03-32100-754-120-126=RZ *03-32100-754-120-128=PZ	03-32100-749-120-126=RZ *03-32100-749-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

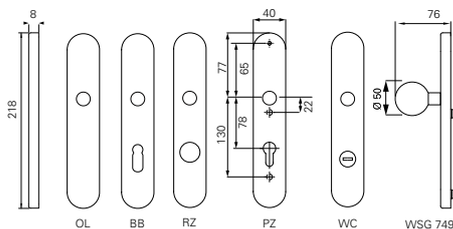
## 03-32100 Entrée longue



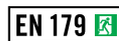
### 03-32100 Entrée longue – technique à palier lisse OGI

Palier lisse métallique sans entretien avec poignée rivée tournante. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

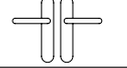
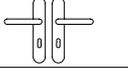
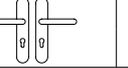
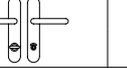
Catégorie d'utilisation grade 4  
 Perforation PZ 92 sur demande  
 Perforation RZ 94 sur demande



### OGI – GARNITURE À ENTRÉE LONGUE



#### Garnitures kit

S	8 mm *9 mm	Garnitures kit					754	749
								
		03-32100-452-0-00	03-32100-452-1-78	03-32100-452-2-78	03-32100-452-3-78	03-32100-36452-7-78	*03-32100-749-452-2-78-2 RS=RZ *03-32100-749-452-2-78-3 LS=RZ *03-32100-749-452-3-78-2 RS=PZ *03-32100-749-452-3-78-3 LS=PZ	

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm. Prière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

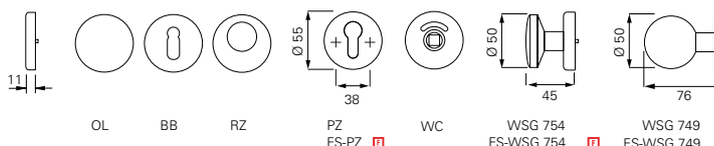
### \*04-32100 Rosace ronde



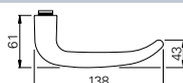
#### \*04-32100 Rosace ronde – technique à roulement à billes OKL

Logement de poignée de type roulement à billes fermé et sans entretien. Rivé tournant sur palier avec ressort de rappel. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier inox avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 4



#### OKL – GARNITURE À ROSACE RONDE



#### Garnitures kit

S	8 mm 9 mm	Garnitures kit						754	749
		*04-32100-120-122	*04-32100-120-125	*04-32100-120-126	*04-32100-120-128	*04-32100-120-36120	*04-32100-754-120-126=RZ *04-32100-754-120-128=PZ	*04-32100-749-120-126=RZ *04-32100-749-120-128=PZ	

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

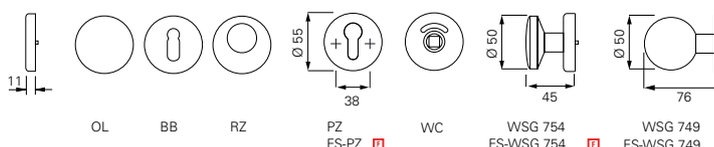
### \*04-33103 Rosace ronde



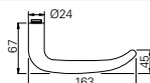
#### \*04-33103 Rosace ronde – technique à roulement à billes OKL

Logement de poignée de type roulement à billes fermé et sans entretien. Rivé tournant sur palier avec ressort de rappel. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier inox avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 4



#### OKL – GARNITURE À ROSACE RONDE



#### Garnitures kit

S	8 mm 9 mm	Garnitures kit						754	749
		*04-33103-120-122	*04-33103-120-125	*04-33103-120-126	*04-33103-120-128	*04-33103-120-36120	*04-33103-754-120-126=RZ *04-33103-754-120-128=PZ	*04-33103-749-120-126=RZ *04-33103-749-120-128=PZ	

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm.

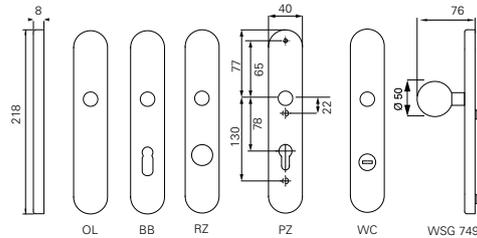
Prrière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

### \*04-32100 Entrée longue



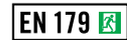
#### \*04-32100 Entrée longue – technique à roulement à billes OKL

La poignée est verrouillée par rivetage dans la bague intérieure du roulement à billes. La bague extérieure du roulement à billes est bloquée dans la sous-construction. La conjonction renforce la fixation des garnitures sur le vantail des portes et se distingue par une forte capacité de charge, tant en direction axiale que radiale.



Catégorie d'utilisation grade 4  
Perforation PZ 92 sur demande  
Perforation RZ 94 sur demande

#### OKL – GARNITURE À ENTRÉE LONGUE



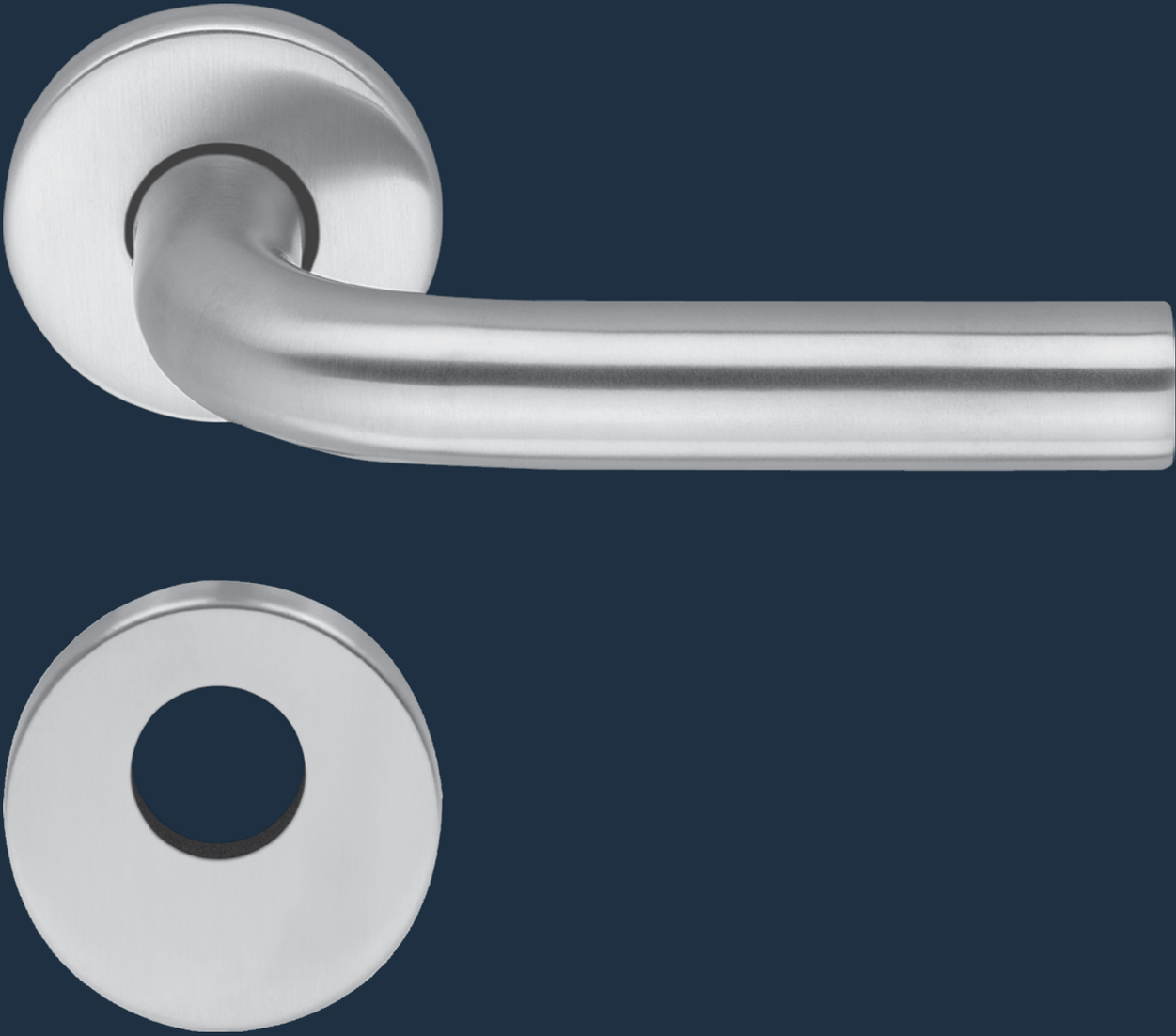
		Garnitures kit					
							
	8 mm 9 mm	*04-32100-452-0-00	*04-32100-452-1-78	*04-32100-452-2-78	*04-32100-452-3-78	*04-32100-36452-7-78	*04-32100-749-452-2-78-2 RS=RZ *04-32100-749-452-2-78-3 LS=RZ *04-32100-749-452-3-78-2 RS=PZ *04-32100-749-452-3-78-3 LS=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm. Prière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

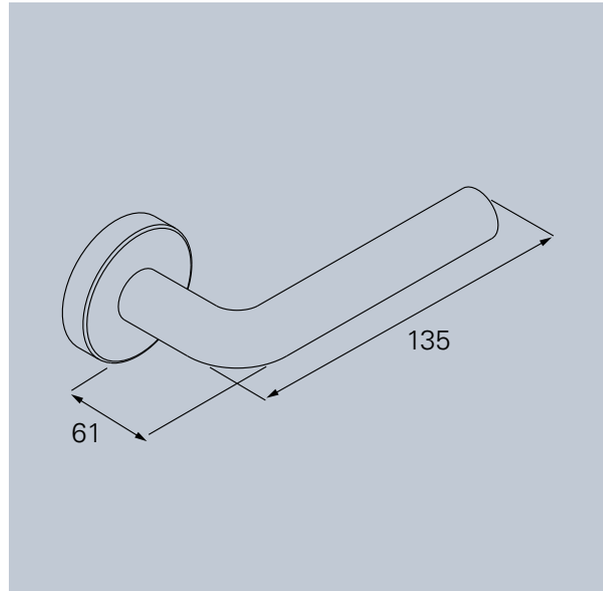
MEGA 03-32230



### Critères de performance

Certifié selon	<b>EN 1906</b>
avec tige carrée 9 mm selon DIN 18273	<b>F</b>
Résistance au feu contrôlée	-
Forme de poignée pour portes d'issues de secours	-
Ressort de rappel	■
Poignée rivée tournante	■
Sous-construction acier à ergots de fixation	■
Fixation invisible par vis traversantes	■
DIN gauche / droite	■

■ Oui - Non □ Option



### BASIS



Matériau:



### FAMILLE DE PRODUITS 03-32230

#### Ferrement standard



03-32230  
page 20



04-32230

#### Poignée de fenêtre



03-32230-41405  
page 53



03-32230-41410  
page 52

#### Garniture de protection



03-32230-35452  
page 21

### 01-32230 Rosace ronde

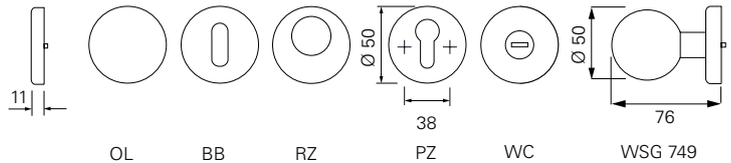
**BASIS**



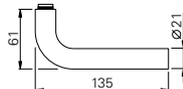
#### 01-32230 Rosace ronde BASIS

Logement de poignée sans entretien. Avec ressort de rappel et butée fixe 90°. Poignée rivée tournant sur palier. Sous-construction matière synthétique avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

A la commande de garnitures interchangeables, prière d'indiquer DIN gauche / droite!



#### BASIS – GARNITURE À ROSACE RONDE



**BASIS**

Garnitures kit

	□						
<b>S</b>	8 mm	01-32230-120-122	01-32230-120-125	01-32230-120-126	01-32230-120-128	01-32230-120-36120	*01-32230-749-120-126=RZ *01-32230-749-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

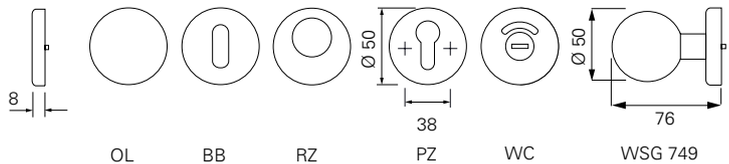
### \*02-32230 Rosace ronde



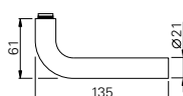
#### \*02-32230 Rosace ronde – technique à palier lisse SGL

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse avec fonction de compensation intégrée à la rosace synthétique. Avec ressort de rappel. Poignée rivée tournant sur palier. Sous-construction matière synthétique avec ergots de fixation. Utilisable DIN gauche / droite. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 3



#### SGL – GARNITURE À ROSACE RONDE



**EN 1906**



Garnitures kit

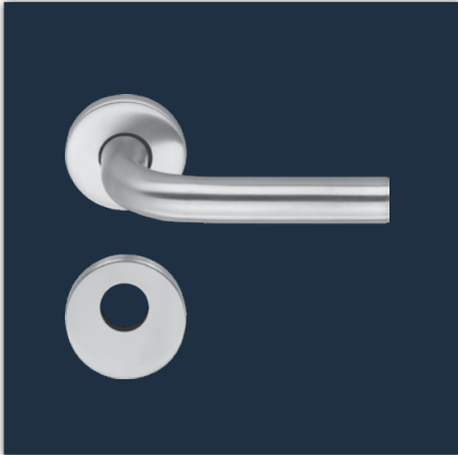
	□						
<b>S</b>	8 mm	*02-32230-120-122	*02-32230-120-125	*02-32230-120-126	*02-32230-120-128	*02-32230-120-36120	*02-32230-754-120-126=RZ *02-32230-754-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm. Prière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

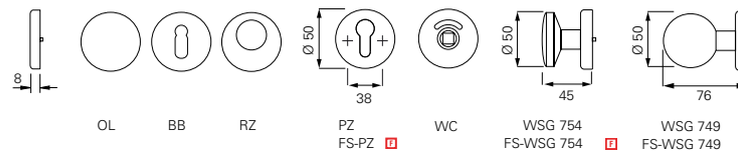
## 03-32230 Rosace ronde



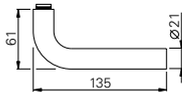
### 03-32230 Rosace ronde – technique à palier lisse OGL

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse en synthétique auto-lubrifiant. Poignée rivée tournant sur palier. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 4



### OGL – GARNITURE À ROSACE RONDE



		Garnitures kit					
						754	749
	8 mm *9 mm						
		03-32230-120-122	03-32230-120-125	03-32230-120-126	03-32230-120-128	03-32230-120-36120	*03-32230-754-120-126=RZ *03-32230-754-120-128=PZ 03-32230-749-120-126=RZ *03-32230-749-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

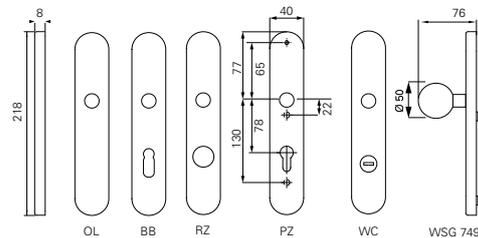
## \*03-32230 Entrée longue



### \*03-32230 Entrée longue – technique à palier lisse OGL

Palier lisse métallique sans entretien avec poignée rivée tournante. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 4  
Perforation PZ 92 sur demande  
Perforation RZ 94 sur demande



### OGL – GARNITURE À ENTRÉE LONGUE



		Garnitures kit					
	8 mm *9 mm						
		03-32230-452-0-00	03-32230-452-1-78	03-32230-452-2-78	03-32230-452-3-78	03-32230-36452-7-78	03-32230-749-452-2-78-2 RS=RZ 03-32230-749-452-2-78-3 LS=RZ *03-32230-749-452-3-78-2 RS=PZ *03-32230-749-452-3-78-3 LS=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm. Prière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

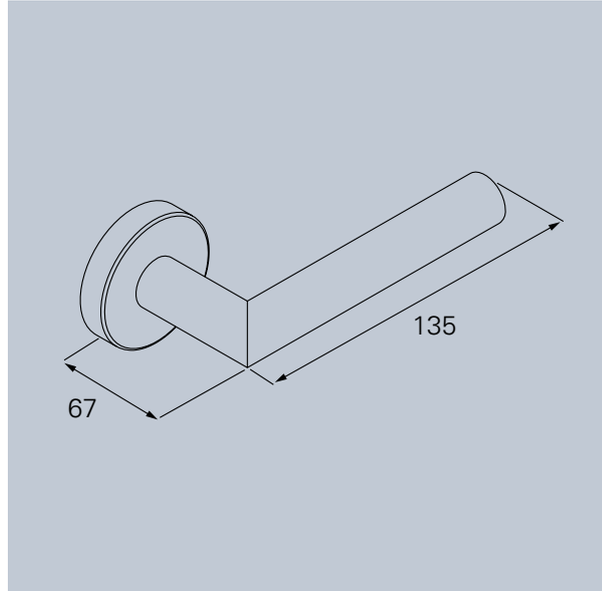
MEGA 03-32235



### Critères de performance

Certifié selon	<b>EN 1906</b>
avec tige carrée 9 mm selon DIN 18273	<b>F</b>
Résistance au feu contrôlée	-
Forme de poignée pour portes d'issues de secours	-
Ressort de rappel	■
Poignée rivée tournante	■
Sous-construction acier à ergots de fixation	■
Fixation invisible par vis traversantes	■
DIN gauche / droite	■

■ Oui - Non □ Option



### BASIS



Matériau:



### FAMILLE DE PRODUITS 03-32235

#### Fermeture standard



03-32235  
page 25

03-33236  
page 27

#### Fermeture à rosace ovale

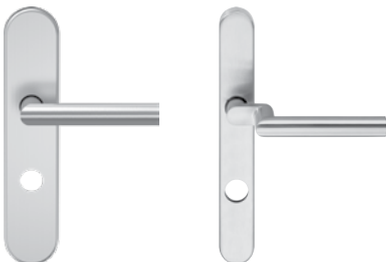


05-33235  
page 45

05-33237  
page 46

05-33235-1

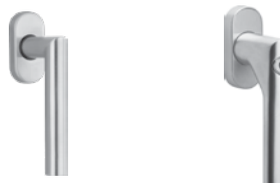
#### Garniture de protection



11-35484  
page 40

05-35484  
page 50

#### Poignée de fenêtre

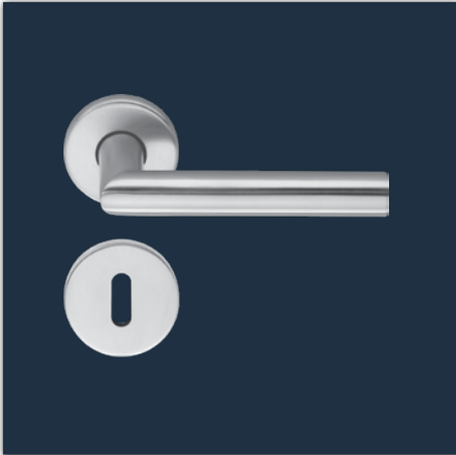


03-32235-41405  
page 53

03-32235-41410  
page 52

### 01-32235 Rosace ronde

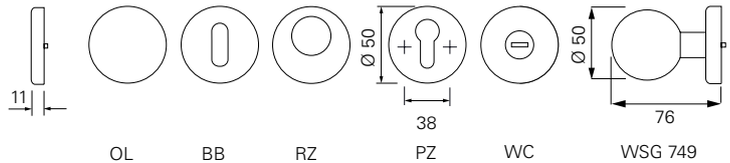
**BASIS**



#### 01-32235 Rosace ronde à technique BASIS

Logement de poignée sans entretien. Avec ressort de rappel et butée fixe 90°. Poignée rivée tournant sur palier. Sous-construction matière synthétique avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

A la commande de garnitures interchangeables, prière d'indiquer DIN gauche / DIN droite!



#### BASIS – GARNITURE À ROSACE RONDE



**BASIS**

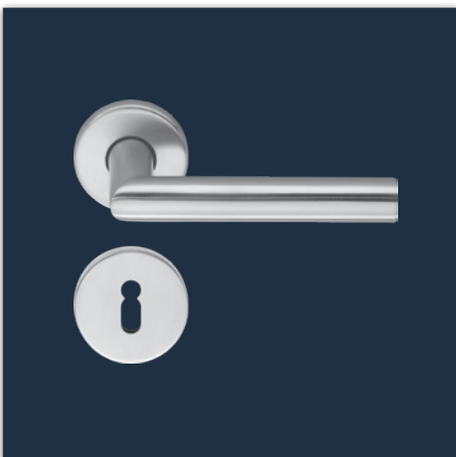
Garnitures kit

<b>S</b>	8 mm	01-32235-120-122	01-32235-120-125	01-32235-120-126	01-32235-120-128	01-32235-120-36120	*01-32235-749-120-126=RZ *01-32235-749-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

### \*02-32235 Rosace ronde

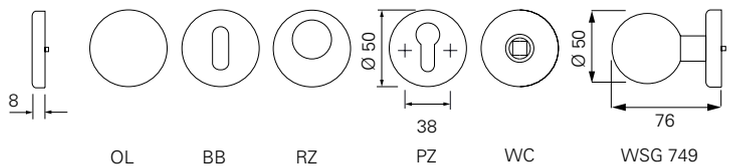
**SGL**



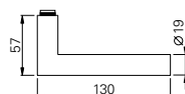
#### \*02-32235 Rosace ronde – technique à palier lisse SGL

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse avec fonction de compensation intégrée à la rosace synthétique. Avec ressort de rappel. Poignée rivée tournant sur palier. Sous-construction matière synthétique avec ergots de fixation. Utilisable DIN gauche / droite. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 3



#### SGL – GARNITURE À ROSACE RONDE



**EN 1906**



Garnitures kit

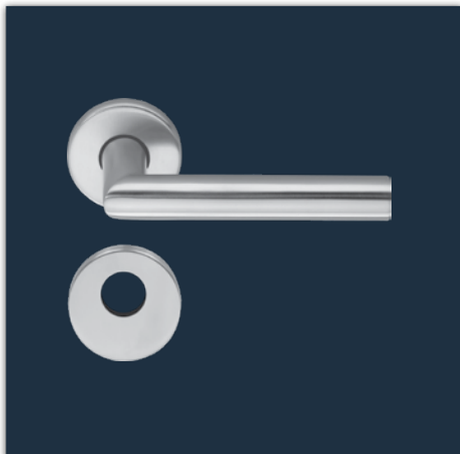
<b>S</b>	8 mm	*02-32235-120-122	*02-32235-120-125	*02-32235-120-126	*02-32235-120-128	*02-32235-120-36120	*02-32235-754-120-126=RZ *02-32235-754-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm. Prière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

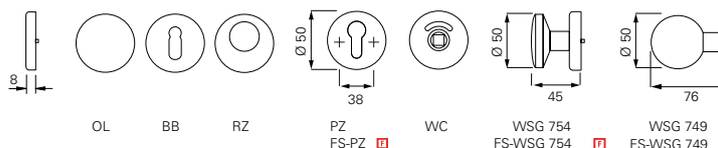
## 03-32235 Rosace ronde



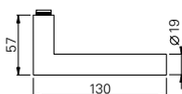
### 03-32235 Rosace ronde – technique à palier lisse OGI

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse en synthétique auto-lubrifiant. Poignée rivée tournant sur palier. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

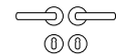
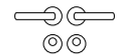
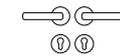
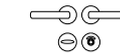
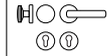
Catégorie d'utilisation grade 4



#### OGI – GARNITURE À ROSACE RONDE



#### Garnitures kit

							754 	749 
	8 mm *9 mm	03-32235-120-122	03-32235-120-125	03-32235-120-126	03-32235-120-128	03-32235-120-36120	*03-32235-754-120-126=RZ *03-32235-754-120-128=PZ	*03-32235-749-120-126=RZ *03-32235-749-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

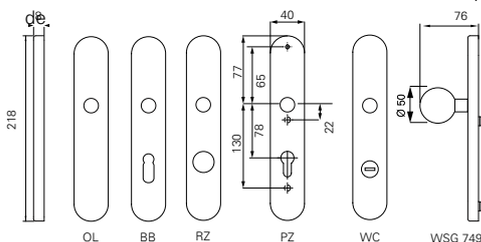
## 03-32235 Entrée longue



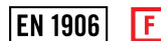
### 03-32235 Entrée longue – technique à palier lisse OGI

Palier lisse métallique sans entretien avec poignée rivée tournante. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

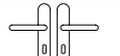
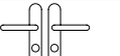
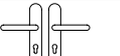
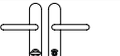
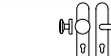
Catégorie d'utilisation grade 4  
 Perforation PZ 92 sur demande  
 Perforation RZ 94 sur demande



#### OGI – GARNITURE À ENTRÉE LONGUE



#### Garnitures kit

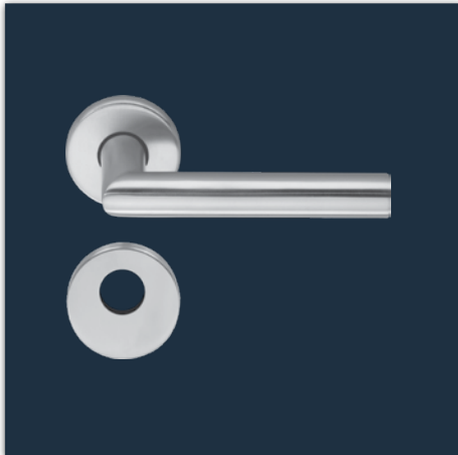
							
	8 mm *9 mm	03-32235-452-0-00	03-32235-452-1-78	03-32235-452-2-78	03-32235-452-3-78	03-32235-36452-7-78	03-32235-749-452-2-78-2 RS=RZ 03-32235-749-452-2-78-3 LS=RZ *03-32235-749-452-3-78-2 RS=PZ *03-32235-749-452-3-78-3 LS=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm.  
 Prière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

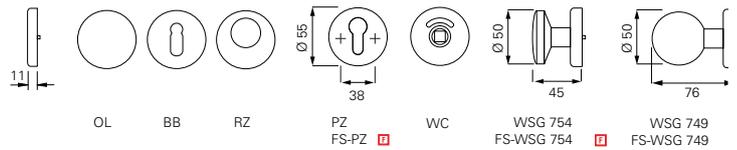
### \*04-32235 Rosace ronde



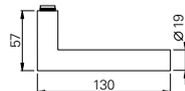
#### \*04-32235 Rosace ronde – technique à roulement à billes OKL

Logement de poignée de type roulement à billes fermé et sans entretien. Rivé tournant sur palier avec ressort de rappel. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier inox avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 4



#### OKL – GARNITURE À ROSACE RONDE



#### Garnitures kit

S	8 mm 9 mm	Garnitures kit					754		749	
		*04-32235-120-122	*04-32235-120-125	*04-32235-120-126	*04-32235-120-128	*04-32235-120-36120	*04-32235-754-120-126=RZ	*04-32235-754-120-128=PZ	*04-32235-749-120-126=RZ	*04-32235-749-120-128=PZ

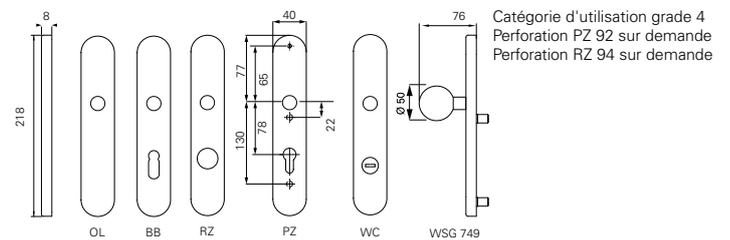
Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

### \*04-32235 Entrée longue



#### \*04-32235 Entrée longue – technique à roulement à billes OKL

La poignée est verrouillée par rivetage dans la bague intérieure du roulement à billes. La bague extérieure du roulement à billes est bloquée dans la sous-construction. La conjonction renforce la fixation des garnitures sur le vantail des portes et se distingue par une forte capacité de charge, tant en direction axiale que radiale.



Catégorie d'utilisation grade 4  
Perforation PZ 92 sur demande  
Perforation RZ 94 sur demande

#### OKL – GARNITURE À ENTRÉE LONGUE



#### Garnitures kit

S	8 mm 9 mm	Garnitures kit					754		749	
		*04-32235-452-0-00	*04-32235-452-1-78	*04-32235-452-2-78	*04-32235-452-3-78	*04-32235-36452-7-78	*04-32235-749-452-2-78-2 RS=RZ	*04-32235-749-452-2-78-3 LS=RZ	*04-32235-749-452-3-78-2 RS=PZ	*04-32235-749-452-3-78-3 LS=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm.

Prrière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

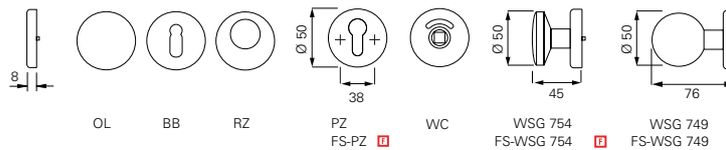
## \*03-33236 Rosace ronde



### \*03-33236 Rosace ronde – technique à palier lisse OGL

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse en synthétique auto-lubrifiant. Poignée rivée tournant sur palier. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 4



OGL – ROSACE RONDENBESCHLAG



EN 1906 EN 179 F

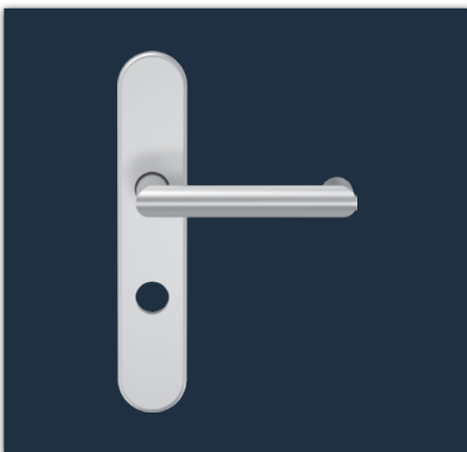


Garnitures kit

	∅	∇							
S	21 mm	8 mm	03-33236-120-122	03-33236-120-125	03-33236-120-126	03-33236-120-128	03-33236-120-36120	03-33236-754-120-126 = RZ 03-33236-754-120-128 = PZ	
F	21 mm	9 mm						03-33236-749-120-126 = RZ 03-33236-749-120-128 = PZ	

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

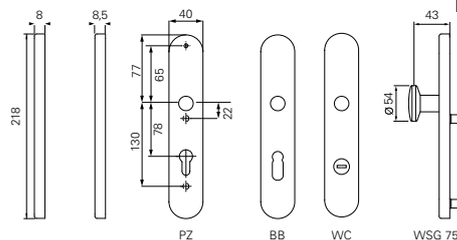
## \*03-33236 Entrée longue



### \*03-33236 Entrée longue – technique à palier lisse OGL

Palier lisse métallique sans entretien avec poignée rivée tournante. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 4,  
Perforation PZ 92 sur demande  
Perforation RZ 94 sur demande



OKL – ENTRÉE LONGUEBESCHLAG (L)



EN 1906 EN 179 F



Garnitures kit

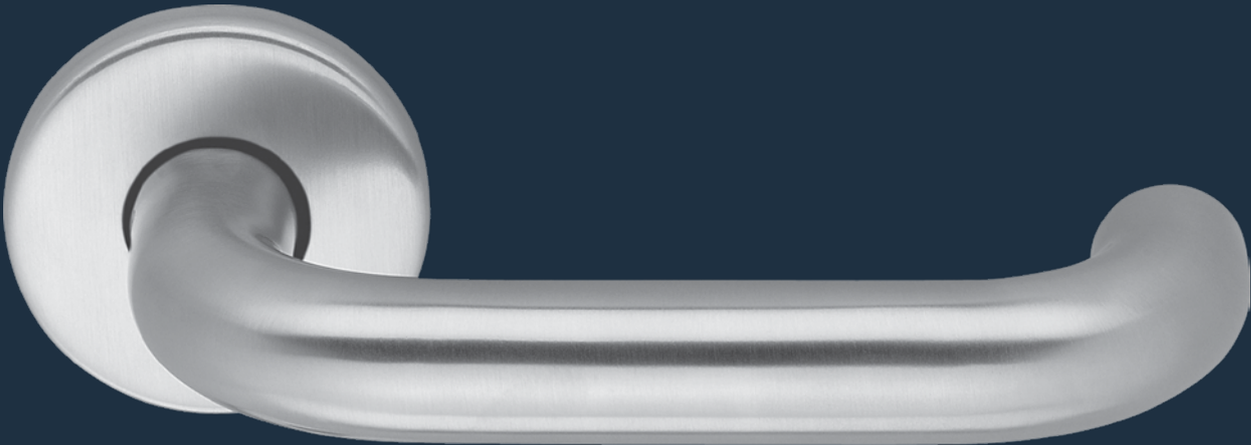
	∅	∇						
F	21 mm	9 mm	03-33236-452-0-00	03-33236-452-1-78	03-33236-452-2-78	03-33236-452-3-78	03-33236-452-3-78	03-33236-754-452-2-78-2 RS=RZ 03-33236-754-452-2-78-3 LS=RZ 03-33236-754-452-3-78-2 RS=PZ 03-33236-754-452-3-78-3 LS=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm.  
Prière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

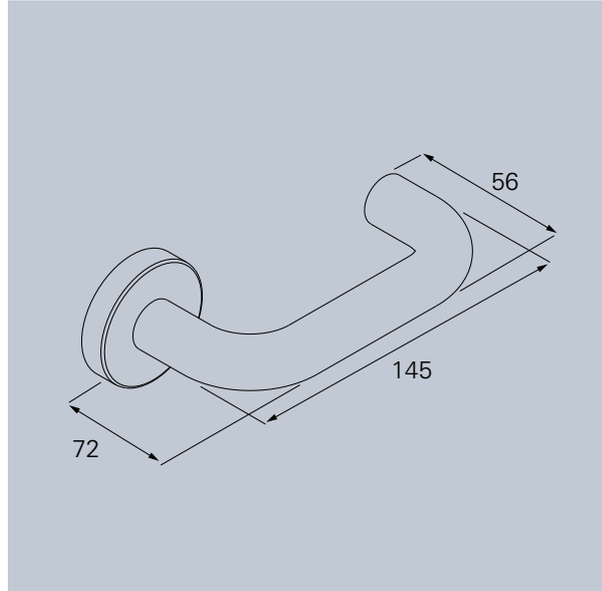
MEGA 03-32250



### Critères de performance

Certifié selon	<b>EN 1906</b>
avec tige carrée 9 mm selon DIN 18273	<b>F</b>
Résistance au feu contrôlée	
Forme de poignée pour portes d'issues de secours	<b>EN 179 </b>
Ressort de rappel	■
Poignée rivée tournante	■
Sous-construction acier à ergots de fixation	■
Fixation invisible par vis traversantes	■
DIN gauche / droite	■

■ Oui - Non □ Option



### BASIS



Matériau:



### FAMILLE DE PRODUITS 03-32250

#### Ferrement standard



03-32250  
page 31

04-33253  
page 32

#### Entrée longue à fixation invisible



03-32250  
page 31

#### Ferrement à rosace ovale



05-33250  
page 44

05-33252  
page 44

#### Garniture de protection



11-35484  
page 41

05-35484  
page 51

#### Poignée de fenêtre

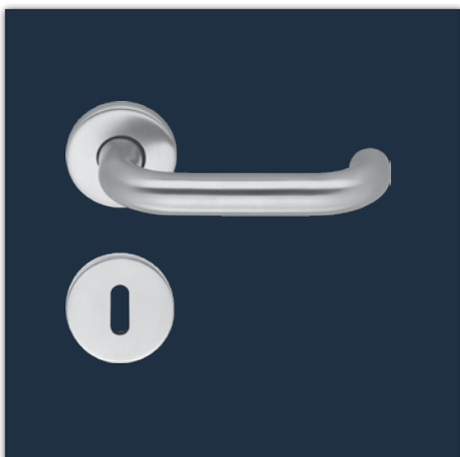


03-32250-41405  
page 53

03-32250-41410  
page 52

### 01-32250 Rosace ronde

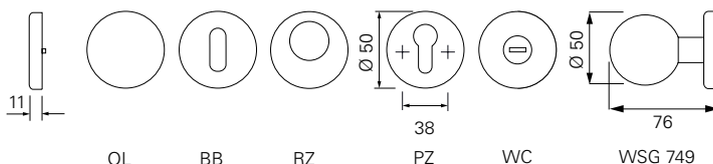
**BASIS**



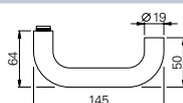
#### 01-32250 Rosace ronde BASIS

Logement de poignée sans entretien. Avec ressort de rappel et butée fixe 90°. Poignée rivée tournant sur palier. Sous-construction matière synthétique avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

A la commande de garnitures interchangeables, prière d'indiquer DIN gauche / droite!



#### BASIS – GARNITURE À ROSACE RONDE



**EN 1906**

**BASIS**

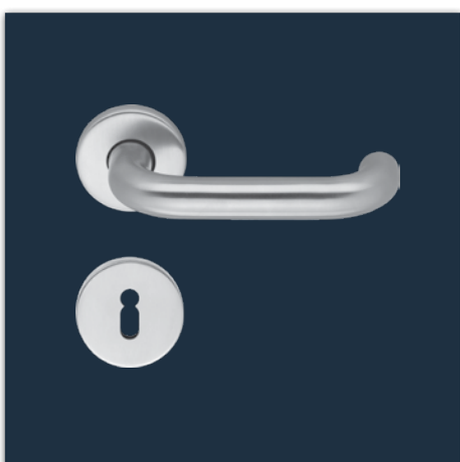
Garnitures kit

	8 mm	01-32250-120-122	01-32250-120-125	01-32250-120-126	01-32250-120-128	01-32250-120-36120	*01-32250-749-120-126=RZ *01-32250-749-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

### \*02-32250 Rosace ronde

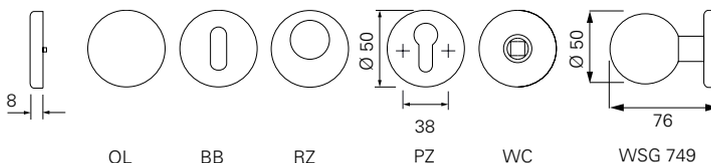
**SGL**



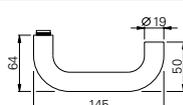
#### \*02-32250 Rosace ronde – technique à palier lisse SGL

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse avec fonction de compensation intégrée à la rosace synthétique. Avec ressort de rappel. Poignée rivée tournant sur palier. Sous-construction matière synthétique avec ergots de fixation. Utilisable DIN gauche / droite. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 3



#### SGL – GARNITURE À ROSACE RONDE



**EN 1906**

**SGL**

Garnitures kit

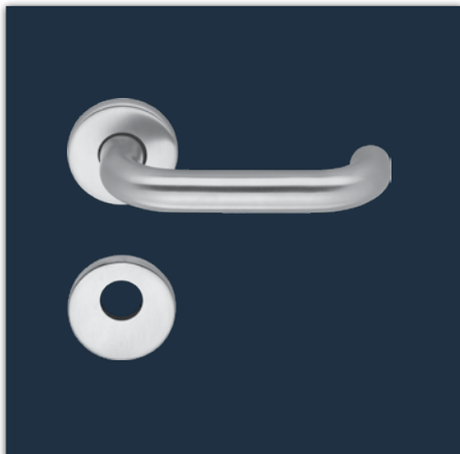
	8 mm	*02-32250-120-122	*02-32250-120-125	*02-32250-120-126	*02-32250-120-128	*02-32250-120-36120	*02-32250-754-120-126=RZ *02-32250-754-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm. Prière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

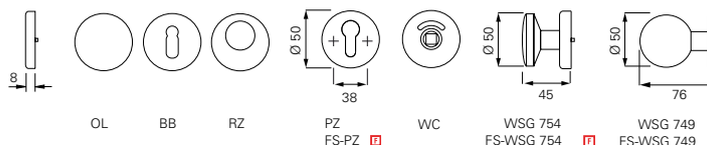
## 03-32250 Rosace ronde



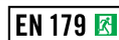
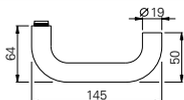
### 03-32250 Rosace ronde – technique à palier lisse OGI

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse en synthétique auto-lubrifiant. Poignée rivée tournant sur palier. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

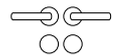
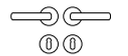
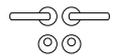
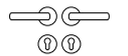
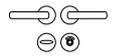
Catégorie d'utilisation grade 4



### OGI – GARNITURE À ROSACE RONDE



#### Garnitures kit

S	8 mm *9 mm	Garnitures kit					754	749
								
		03-32250-120-122	03-32250-120-125	03-32250-120-126	03-32250-120-128	03-32250-120-36120	*03-32250-754-120-126=RZ *03-32250-754-120-128=PZ	*03-32250-749-120-126=RZ *03-32250-749-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

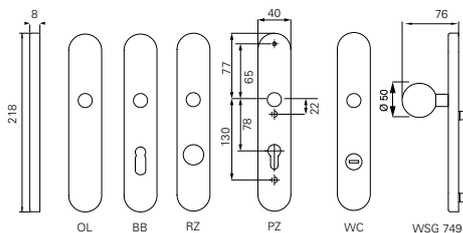
## 03-32250 Entrée longue



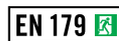
### 03-32250 Entrée longue – technique à palier lisse OGI

Palier lisse métallique sans entretien avec poignée rivée tournante. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

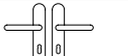
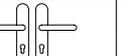
Catégorie d'utilisation grade 4  
 Perforation PZ 92 sur demande  
 Perforation RZ 94 sur demande



### OGI – GARNITURE À ENTRÉE LONGUE



#### Garnitures kit

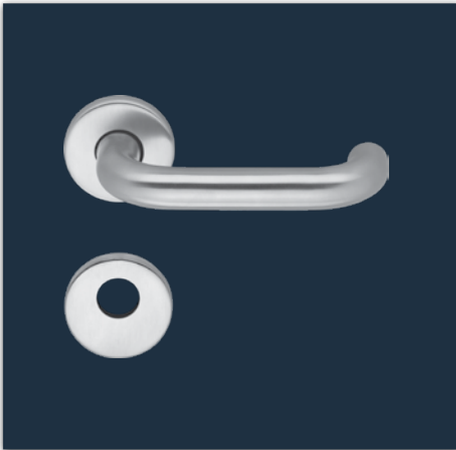
S	8 mm *9 mm	Garnitures kit					Garnitures kit	
								
		03-32250-452-0-00	03-32250-452-1-78	03-32250-452-2-78	03-32250-452-3-78	03-32250-36452-7-78	03-32250-749-452-2-78-2 RS=RZ 03-32250-749-452-2-78-3 LS=RZ *03-32250-749-452-3-78-2 RS=PZ *03-32250-749-452-3-78-3 LS=PZ	

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm.  
 Prière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

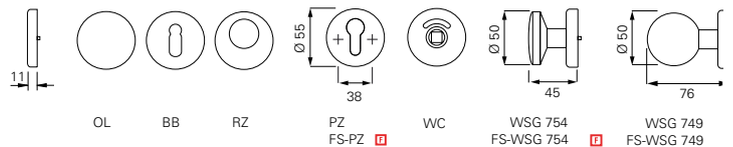
### \*04-32250 Rosace ronde



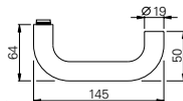
#### \*04-32250 Rosace ronde – technique à roulement à billes OKL

Logement de poignée de type roulement à billes fermé et sans entretien. Rivé tournant sur palier avec ressort de rappel. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier inox avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 4



#### OKL – GARNITURE À ROSACE RONDE



#### Garnitures kit

S	∇	Garnitures kit					754	749
	8 mm 9 mm	*04-32250-120-122	*04-32250-120-125	*04-32250-120-126	*04-32250-120-128	*04-32250-120-36120	*04-32250-754-120-126=RZ *04-32250-754-120-128=PZ	*04-32250-749-120-126=RZ *04-32250-749-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

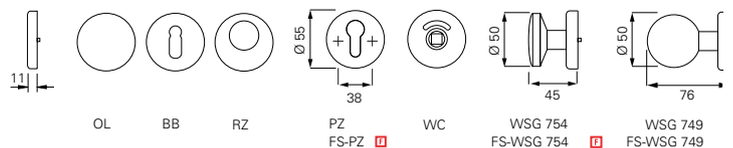
### \*04-33253 Rosace ronde



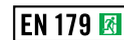
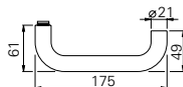
#### \*04-33253 Rosace ronde – technique à roulement à billes OKL

Logement de poignée de type roulement à billes fermé et sans entretien. Rivé tournant sur palier avec ressort de rappel. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier inox avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 4



#### OKL – GARNITURE À ROSACE RONDE



#### Garnitures kit

S	∇	Garnitures kit					754	749
	8 mm 9 mm	*04-33253-120-122	*04-33253-120-125	*04-33253-120-126	*04-33253-120-128	*04-33253-120-36120	*04-33253-754-120-126=RZ *04-33253-754-120-128=PZ	*04-33253-749-120-126=RZ *04-33253-749-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm.

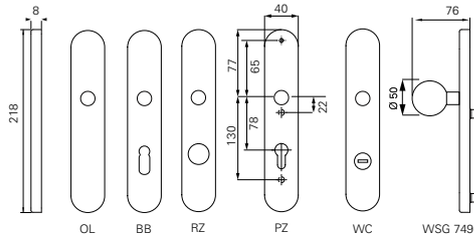
Prrière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

### \*04-32250 Entrée longue



#### \*04-32250 Entrée longue – technique à roulement à billes OKL

La poignée est verrouillée par rivetage dans la bague intérieure du roulement à billes. La bague extérieure du roulement à billes est bloquée dans la sous-construction. La jonction renforce la fixation des garnitures sur le vantail des portes et se distingue par une forte capacité de charge, tant en direction axiale que radiale.



Catégorie d'utilisation grade 4  
Perforation PZ 92 sur demande  
Perforation RZ 94 sur demande

OKL – GARNITURE À ENTRÉE LONGUE



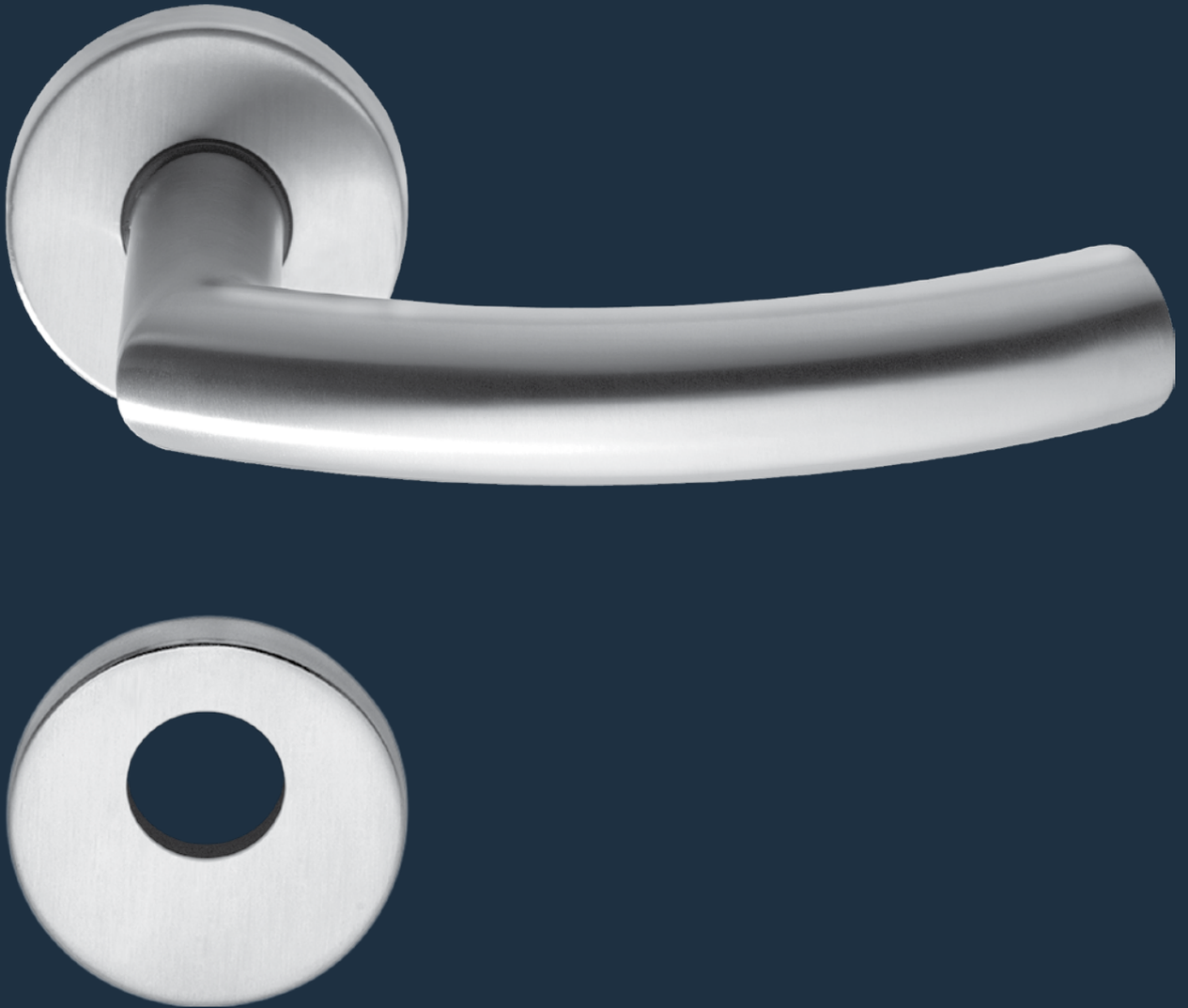
		Garnitures kit					
							
	8 mm 9 mm	*04-32250-452-0-00	*04-32250-452-1-78	*04-32250-452-2-78	*04-32250-452-3-78	*04-32250-36452-7-78	*04-32250-749-452-2-78-2 RS=RZ *04-32250-749-452-2-78-3 LS=RZ *04-32250-749-452-3-78-2 RS=PZ *04-32250-749-452-3-78-3 LS=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm.  
Prière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

MEGA 03-32238

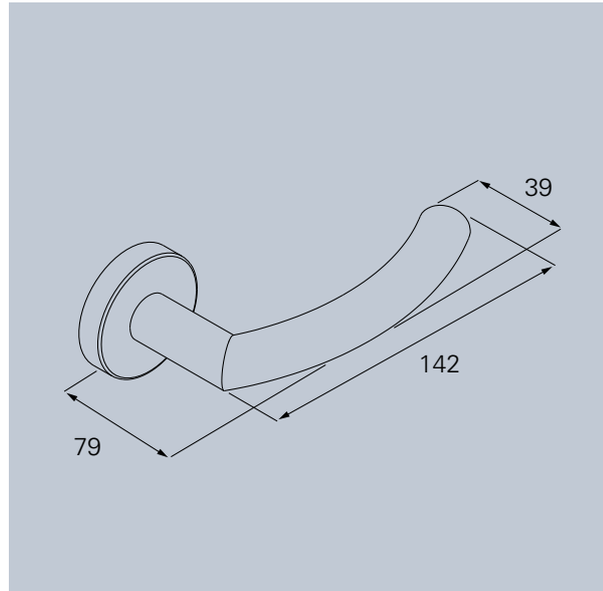


## GARNITURES MEGA POUR BÂTIMENTS PUBLICS

### Critères de performance

Certifié selon	<b>EN 1906</b>
avec tige carrée 9 mm selon DIN 18273	<b>F</b>
Résistance au feu contrôlée	-
Forme de poignée pour portes d'issues de secours	-
Ressort de rappel	■
Poignée rivée tournante	■
Sous-construction acier à ergots de fixation	■
Fixation invisible par vis traversantes	■
DIN gauche / droite	■

■ Oui - Non □ Option



Matériau:



### FAMILLE DE PRODUITS 03-32238

#### Ferrement standard



03-32238  
page 36

#### Ferrement à rosace ovale



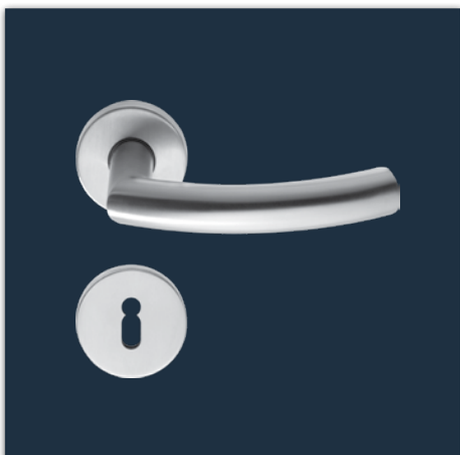
05-33238  
page 46

#### Ferrement à rosace ovale



03-33238  
page 37

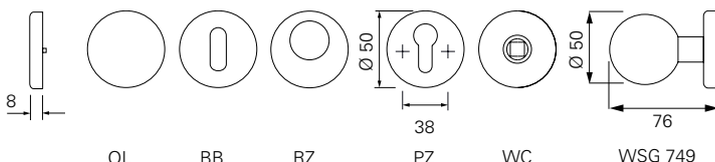
### \*02-32238 Rosace ronde



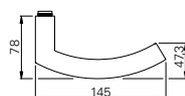
#### \*02-32238 Rosace ronde – technique à palier lisse SGL

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse avec fonction de compensation intégrée à la rosace synthétique. Avec ressort de rappel. Poignée rivée tournant sur palier. Sous-construction matière synthétique avec ergots de fixation. Utilisable DIN gauche / droite. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 3



#### SGL – GARNITURE À ROSACE RONDE



#### Garnitures kit

<b>S</b>	8 mm	*02-32238-120-122	*02-32238-120-125	*02-32238-120-126	*02-32238-120-128	*02-32238-120-36120	*02-32238-754-120-126=RZ *02-32238-754-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

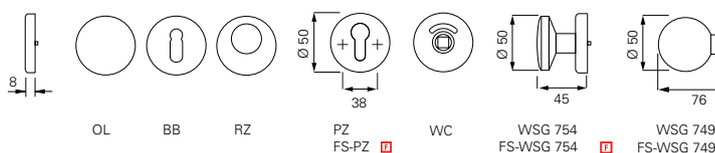
### 03-32238 Rosace ronde



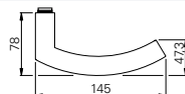
#### 03-32238 Rosace ronde – technique à palier lisse OGL

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse en synthétique auto-lubrifiant. Poignée rivée tournant sur palier. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 4



#### OGL – GARNITURE À ROSACE RONDE



#### Garnitures kit

<b>S</b>	8 mm *9 mm	03-32238-120-122	03-32238-120-125	03-32238-120-126	03-32238-120-128	03-32238-120-36120	*03-32238-754-120-126=RZ *03-32238-754-120-128=PZ	*03-32238-749-120-126=RZ *03-32238-749-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Ferrement standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm.

Prrière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

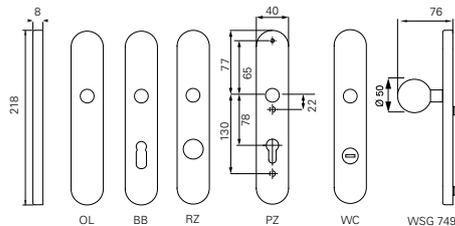
## \*03-32238 Entrée longue



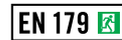
### \*03-32238 Entrée longue – technique à palier lisse OGL

Palier lisse métallique sans entretien avec poignée rivée tournante. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 4  
 Perforation PZ 92 sur demande  
 Perforation RZ 94 sur demande



OGL – GARNITURE À ENTRÉE LONGUE



		Garnitures kit					
	8 mm *9 mm	03-32238-452-0-00	03-32238-452-1-78	03-32238-452-2-78	03-32238-452-3-78	03-32238-36452-7-78	*03-32238-749-452-2-78-2 RS=RZ *03-32238-749-452-2-78-3 LS=RZ *03-32238-749-452-3-78-2 RS=PZ *03-32238-749-452-3-78-3 LS=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

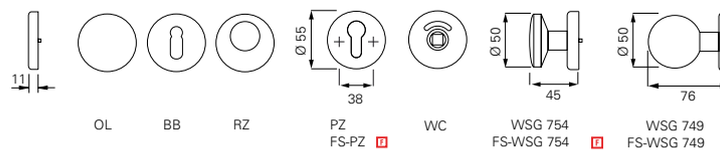
## \*04-32238 Rosace ronde



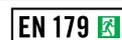
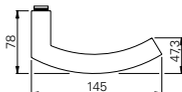
### \*04-32238 Rosace ronde – technique à roulement à billes OKL

Logement de poignée de type roulement à billes fermé et sans entretien. Rivé tournant sur palier avec ressort de rappel. Utilisable DIN gauche / DIN droite. Sous-construction acier inox avec ergots de fixation. Fixation invisible par vis traversantes.

Catégorie d'utilisation grade 4



OKL – GARNITURE À ROSACE RONDE



		Garnitures kit					
	8 mm 9 mm	*04-32238-120-122	*04-32238-120-125	*04-32238-120-126	*04-32238-120-128	*04-32238-120-36120	754 *04-32238-754-120-126=RZ *04-32238-754-120-128=PZ 749 *04-32238-749-120-126=RZ *04-32238-749-120-128=PZ

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm. Prière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

**Garnitures de protection MEGA 11-35484**

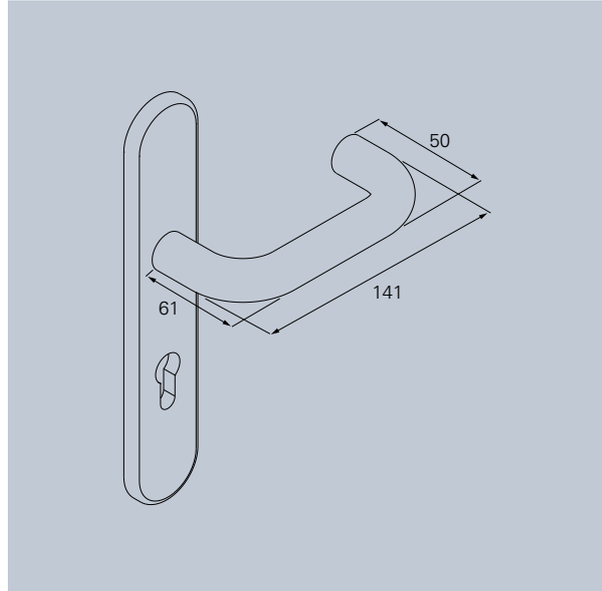


## GARNITURES DE PROTECTION MEGA · 11-35484

### Critères de performance

Certifié selon	<b>EN 1906</b>
avec tige carrée 9 mm selon DIN 18273	<b>F</b>
Résistance au feu contrôlée	<b>EN 179 </b>
Forme de poignée pour portes d'issues de secours	<b>DIN 18 257</b>
Certifié selon	<b>DIN 18 257</b>
Rivé tournant	■
Sous-construction en acier sous l'entrée longue intérieure et extérieure	■
Fixation invisible par vis traversantes	■
Côté intérieur avec poignée	■

■ Oui - Non □ Option



Matériau:



### FAMILLE DE PRODUITS 11-35484

#### Ferrement standard



03-32250  
page 31

04-33253

#### Entrée longue à fixation invisible



03-32250  
page 31

#### Ferrement à rosace ovale



05-33250  
page 44

05-33252  
page 44

#### Garniture de protection



11-35484  
page 41

05-35484  
page 51

#### Poignée de fenêtre



03-32250-41405  
page 53

03-32250-41410  
page 52

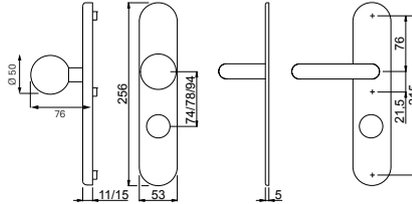
### 11-35484-235 Garniture de protection à entrée longue ES 2



#### 11-35484-235 Garniture de protection à entrée longue ES 2 technique OGL

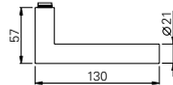
Rivé tournant dans logement de type palier lisse sans entretien.  
Sécurité anti-effraction ES 2 / classe 3.  
Sous forme de garniture interchangeable avec bouton 749.

Catégorie d'utilisation grade 4



WSG 749 RZ  
FS-WSG 

#### OGL – GARNITURE DE PROTECTION À ENTRÉE LONGUE



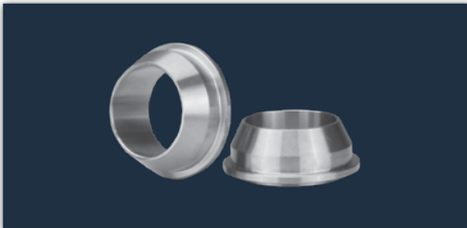
EN 1906 



#### Garnitures kit RZ

	∅	∇	Perforation	Garnitures kit RZ	
					
	21 mm	8 mm	74 mm	11-35484-235-2-74	11-35484-235-749-2-74
	21 mm	9 mm	78 mm	11-35484-235-2-78	11-35484-235-749-2-78
			94 mm	11-35484-235-2-94	11-35484-235-749-2-94

Finition de surface: brossé mat, autres couleurs sur demande



#### Inserts de protection 34.055

2 - 26 mm

\*Uniquement sur commande

Fermeture standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm.  
Prière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

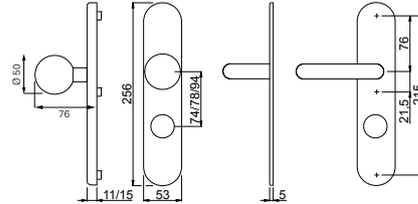
### 11-35484-250 Garniture de protection à entrée longue ES 2



#### 11-35484-250 Garniture de protection à entrée longue ES 2 technique OGL

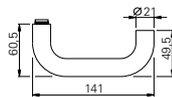
Rivé tournant dans logement de type palier lisse sans entretien.  
Sécurité anti-effraction ES 2 / classe 3.  
Sous forme de garniture interchangeable avec bouton 749.

Catégorie d'utilisation grade 4



WSG 749 RZ  
FS-WSG 

#### OGL – GARNITURE DE PROTECTION À ENTRÉE LONGUE



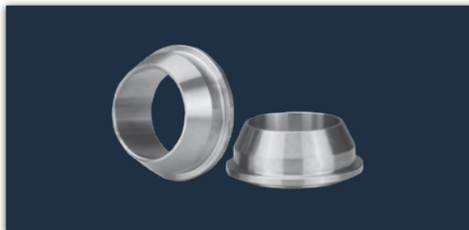
EN 1906 



#### Garnitures kit RZ

	Ø	∇	Perforation	Garnitures kit RZ	
					
	21 mm	8 mm	74 mm	11-35484-250-2-74	11-35484-250-749-2-74
	21 mm	9 mm	78 mm	11-35484-250-2-78	11-35484-250-749-2-78
			94 mm	11-35484-250-2-94	11-35484-250-749-2-94

Finition de surface: brossé mat, autres couleurs sur demande



#### Inserts de protection 34.055

2 - 26 mm

\*Uniquement sur commande

Ferrement standard pour épaisseurs de porte: 38 – 45 mm et, pour les portes coupe-feu, épaisseurs de porte: 40 – 65 mm.  
Prière d'indiquer l'épaisseur de la porte à la commande.

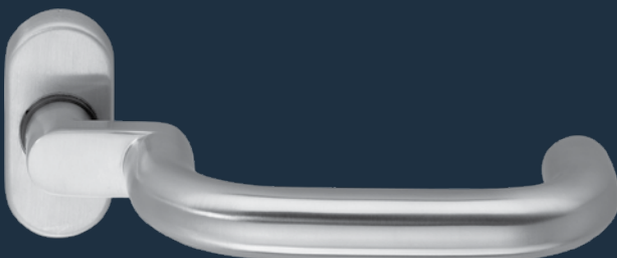
## Garnitures MEGA à rosace ovale



**05-33252**



**05-33235**



**05-33250**



**05-33237**



**05-33238**



**05-33107**

## Critères de performance

Certifié selon	<b>EN 1906</b>
avec tige carrée 9 mm selon DIN 18273	<b>F</b>
Résistance au feu contrôlée	
Forme de poignée pour portes d'issues de secours	<b>EN 179</b>
Ressort de rappel	■
Poignée rivée tournante	■
Sous-construction acier à ergots de fixation	■
Fixation invisible par vis traversantes	■
DIN gauche / droite	■

■ Oui - Non □ Option



Matériau:



## FAMILLE DE PRODUITS 03-32235 · 03-32250

Ferrement standard	Entrée longue à fixation invisible	Ferrement à rosace ovale	Garniture de protection	Poignée de fenêtre
03-32250 page 31	04-33253	03-32250 page 31	05-33250 page 44	05-33252 page 44
			11-35484 page 41	05-35484 page 51
				03-32250-41405 page 53
				03-32250-41410 page 52

Ferrement standard	Entrée longue à fixation invisible	Ferrement à rosace ovale	Poignée de fenêtre
03-32235 page 25	03-32238 page 36	03-32235 page 25	05-33235 page 45
			05-33237 page 46
			05-33238 page 46
			03-32235-41405 page 53
			03-32235-41410 page 52

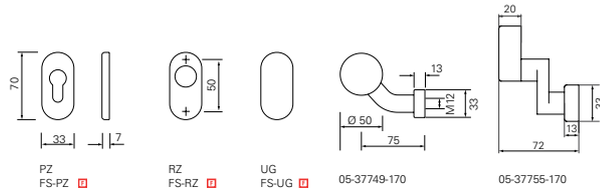
### 05-33252-170 Rosace ovale



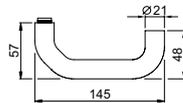
#### 05-33252-170 Rosace ovale – technique à palier lisse OGI

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse en synthétique auto-lubrifiant. Avec bouton fixe ou rivé tournant et puissant enclenchement (force de ressort). Perforation de Ø 23 mm nécessaire dans la zone de l'embase de la poignée.

Catégorie d'utilisation grade 4



#### OGI – GARNITURE À ROSACE OVALE



EN 1906

EN 179

F

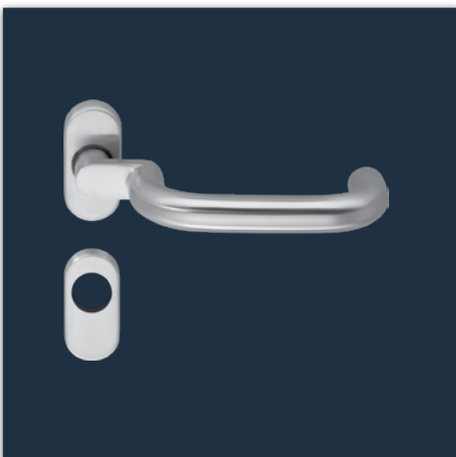


			Bouton				Rosace		
			Ø	∇	Ø	∇	Ø	∇	Ø
S	21 mm	9 mm	05-33252-170	05-37749-170		05-37755-170	05-34172	05-34176	05-34178

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*\*Rosace-embase, plaque coupe-feu incluse

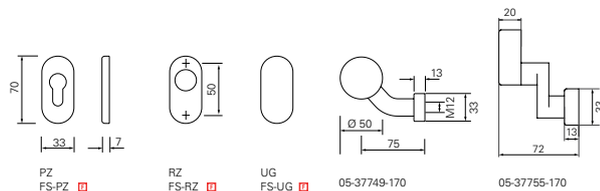
### 05-33250-170 Rosace ovale



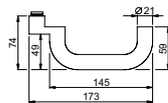
#### 05-33250-170 Rosace ovale – technique à palier lisse OGI

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse en synthétique auto-lubrifiant. Avec bouton fixe ou rivé tournant et puissant enclenchement (force de ressort). Perforation de Ø 23 mm nécessaire dans la zone de l'embase de la poignée.

Catégorie d'utilisation grade 4



#### OGI – GARNITURE À ROSACE OVALE



EN 1906

EN 179

F



			Bouton				Rosace		
			Ø	∇	Ø	∇	Ø	∇	Ø
S	21 mm	9 mm	05-33250-170	05-37749-170		05-37755-170	05-34172	05-34176	05-34178

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*\*Rosace-embase, plaque coupe-feu incluse

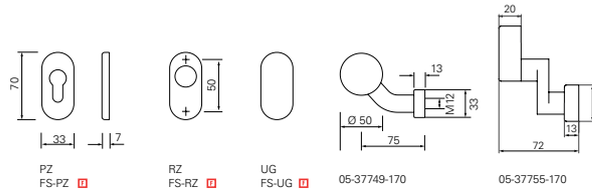
## 05-33235-170 Rosace ovale



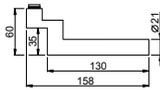
### 05-33235-170 Rosace ovale – technique à palier lisse OGI

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse en synthétique auto-lubrifiant. Avec bouton fixe ou rivé tournant et puissant enclenchement (force de ressort). Perforation de Ø 23 mm nécessaire dans la zone de l'embase de la poignée.

Catégorie d'utilisation grade 4



### OGI – GARNITURE À ROSACE OVALE

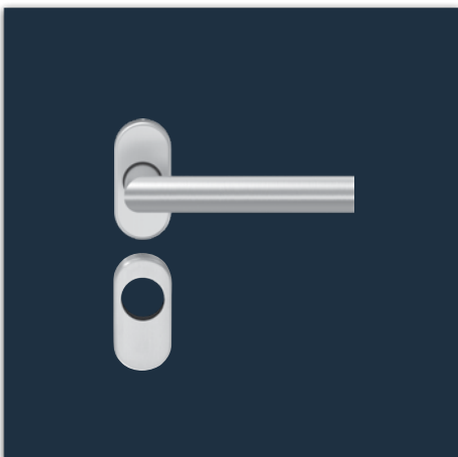


			Bouton				Rosace		
	∅	∇							
<b>S</b>	21 mm	9 mm	05-33235-170	05-37749-170		05-37755-170	05-34172	05-34176	05-34178

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*\*Rosace-embase, plaque coupe-feu incluse

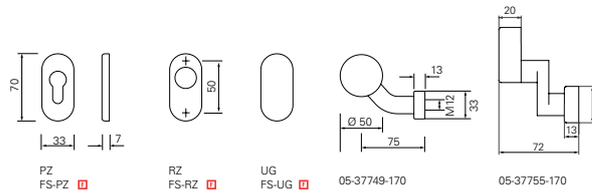
## 05-33237-170-1 Rosace ovale



### 05-33235-170 Rosace ovale – technique à palier lisse OGI

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse en synthétique auto-lubrifiant. Avec bouton fixe ou rivé tournant et puissant enclenchement (force de ressort). Perforation de Ø 23 mm nécessaire dans la zone de l'embase de la poignée.

Catégorie d'utilisation grade 4



### OGI – GARNITURE À ROSACE OVALE

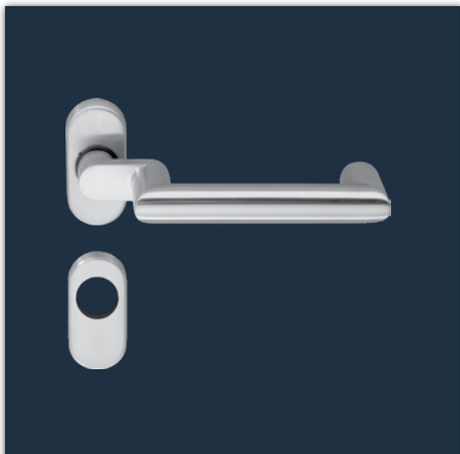


			Bouton				Rosace		
	∅	∇							
<b>S</b>	21 mm	9 mm	05-33235-170	05-37749-170		05-37755-170	05-34172	05-34176	05-34178

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*\*Rosace-embase, plaque coupe-feu incluse

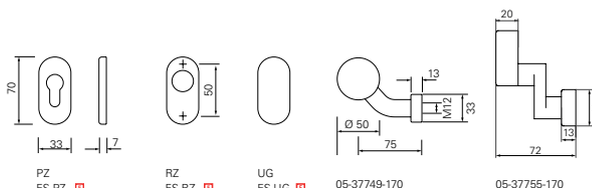
### 05-33237-170 Rosace ovale



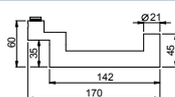
#### 05-33237-170 Rosace ovale – technique à palier lisse OGI

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse en synthétique auto-lubrifiant. Avec bouton fixe ou rivé tournant et puissant enclenchement (force de ressort). Perforation de Ø 23 mm nécessaire dans la zone de l'embase de la poignée.

Catégorie d'utilisation grade 4



#### OGI – GARNITURE À ROSACE OVALE



EN 1906

EN 179

F



			Bouton				Rosace		
	Ø	∇					Ø**	Ø**	Ø**
<b>S</b>	21 mm	9 mm	05-33237-170	05-37749-170		05-37755-170	05-34172	05-34176	05-34178

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*\*Rosace-embase, plaque coupe-feu incluse

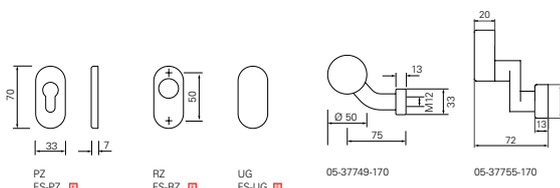
### 05-33238-170 Rosace ovale



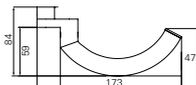
#### 05-33238-170 Rosace ovale – technique à palier lisse OGI

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse en synthétique auto-lubrifiant. Avec bouton fixe ou rivé tournant et puissant enclenchement (force de ressort). Perforation de Ø 23 mm nécessaire dans la zone de l'embase de la poignée.

Catégorie d'utilisation grade 4



#### OGI – FERREMENT À ROSACE OVALE



EN 1906

EN 179

F



			Bouton				Rosace		
	Ø	∇					Ø**	Ø**	Ø**
<b>S</b>	23,5 mm	9 mm	05-33238-170	05-37749-170		05-37755-170	05-34172	05-34176	05-34178

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*\*Rosace-embase, plaque coupe-feu incluse

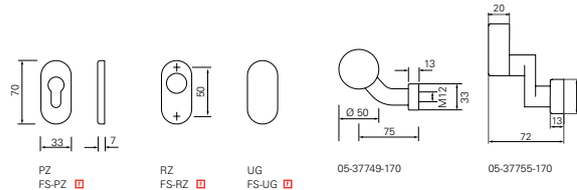
### 05-33107-170 Rosace ovale



#### 05-33107-170 Rosace ovale – technique à palier lisse OGI

Logement de poignée sans entretien de type palier lisse en synthétique auto-lubrifiant. Avec bouton fixe ou rivé tournant et puissant enclenchement (force de ressort). Perforation de Ø 23 mm nécessaire dans la zone de l'embase de la poignée.

Catégorie d'utilisation grade 4



PZ  
FS-PZ

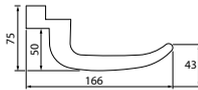
RZ  
FS-RZ

UG  
FS-UG

05-37749-170

05-37755-170

#### OGI – FERREMENT À ROSACE OVALE



EN 1906 EN 179



	Ø	∇	Bouton				Rosace		
							0**		
	21 mm	9 mm	05-33107-170	05-37749-170		05-37755-170	05-34172	05-34176	05-34178

Finition de surface: brossé mat. PVD et poli sur demande

\*\*Rosace-embase, plaque coupe-feu incluse

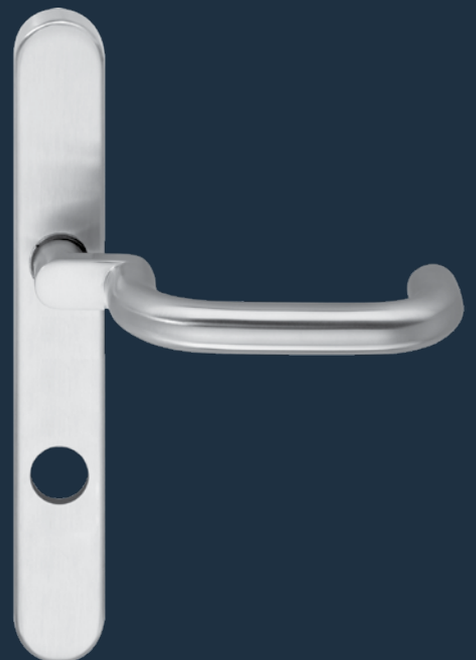
## Garnitures de protection MEGA à entrée longue étroite



**05-35484-235**



**05-35484-237**

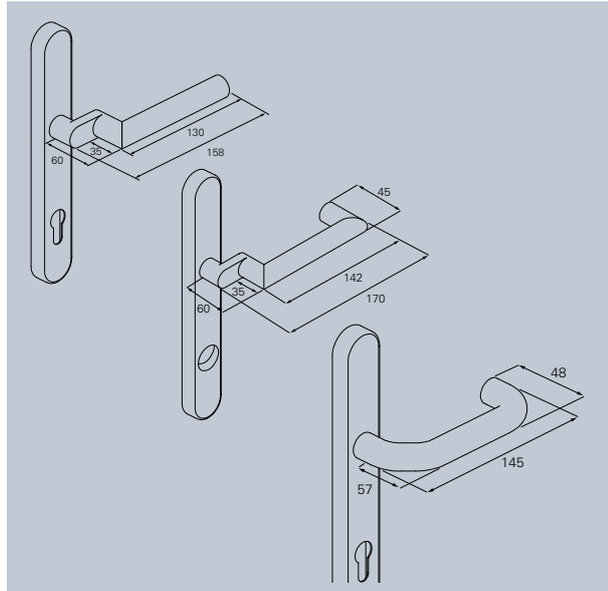


**05-35484-250**

**Critères de performance**

Certifié selon	<b>EN 1906</b>
avec tige carrée 9 mm selon DIN 18273	<b>F</b>
Résistance au feu contrôlée	
Certifié selon	<b>DIN 18 257</b>
Rivé tournant	■
Sous-construction en acier sous l'entrée longue intérieure et extérieure	■
Triple fixation invisible par vis traversantes	■
Côté intérieur avec poignée	■
DIN gauche / droite	■

■ Oui - Non □ Option



Matériau:



**FAMILLE DE PRODUITS 05-35484**

**Ferrement standard**



03-32235  
page 25

03-33236  
page 27

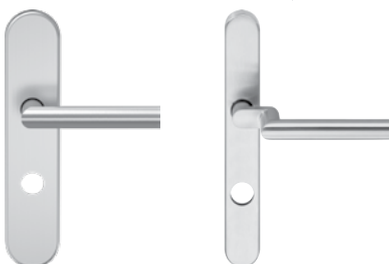
**Ferrement à rosace ovale**



05-33235  
page 45

05-33237  
page 46

**Garniture de protection**



11-35484  
page 40

05-35484  
page 50

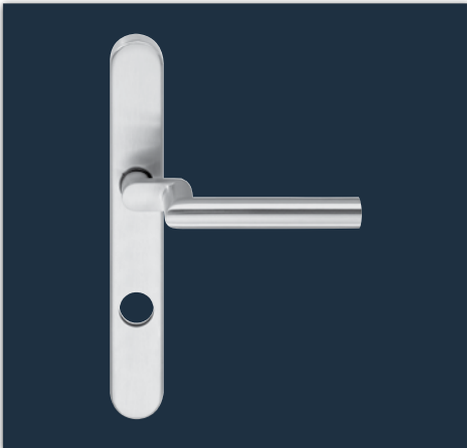
**Poignée de fenêtre**



03-32235-41405  
page 53

03-32235-41410  
page 52

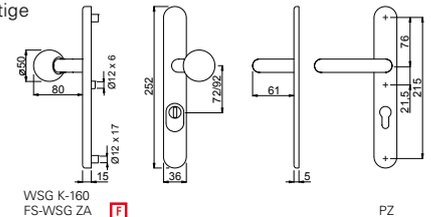
05-35484-235 Garnitures de protection à entrée longue étroite 



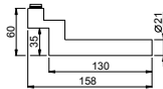
**Garnitures de protection à entrée longue étroite  
 – technique à palier lisse OGI**

Rivé tournant dans logement de type palier lisse sans entretien.  
 Sécurité anti-effraction ES 1 / classe 2.  
 Sous forme de garniture interchangeable avec bouton 749.

Catégorie d'utilisation grade 4  
 Côté extérieur: hauteur de l'installation 15 mm.  
 Aussi en version coupe-feu avec tige carrée de 9 mm



OGI – GARNITURE DE PROTECTION À ENTRÉE LONGUE ÉTROITE

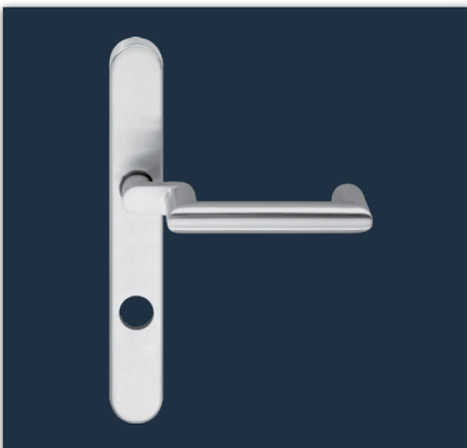


Garnitures kit RZ

	∅	∇	Perforation		
	21 mm	8 mm	74 mm	05-35484-235-2-74	05-35484-749-235-2-74
	21 mm	9 mm	78 mm	05-35484-235-2-78	05-35484-749-235-2-78
			94 mm	05-35484-235-2-94	05-35484-749-235-2-94

Finition de surface: brossé mat, autres couleurs sur demande. L'ensemble de cadre étroit avec découpe RZ est sans protection anti-traction.

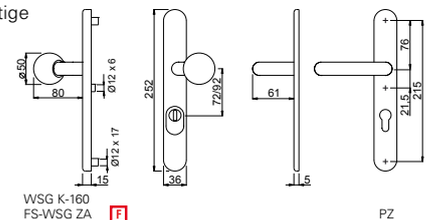
05-35484-237 Garnitures de protection à entrée longue étroite 



**Garnitures de protection à entrée longue étroite  
 – technique à palier lisse OGI**

Rivé tournant dans logement de type palier lisse sans entretien.  
 Sécurité anti-effraction ES 1 / classe 2.  
 Sous forme de garniture interchangeable avec bouton 749.

Catégorie d'utilisation grade 4  
 Côté extérieur: hauteur de l'installation 15 mm.  
 Aussi en version coupe-feu avec tige carrée de 9 mm



OGI – GARNITURE DE PROTECTION À ENTRÉE LONGUE ÉTROITE



Garnitures kit RZ

	∅	∇	Perforation		
	21 mm	8 mm	74 mm	05-35484-237-2-74	05-35484-749-237-2-74
	21 mm	9 mm	78 mm	05-35484-237-2-78	05-35484-749-237-2-78
			94 mm	05-35484-237-2-94	05-35484-749-237-2-94

Finition de surface: brossé mat, autres couleurs sur demande. L'ensemble de cadre étroit avec découpe RZ est sans protection anti-traction.

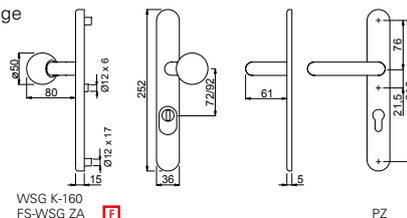
05-35484-250 Garnitures de protection à entrée longue étroite 



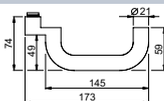
**05-35484-250 Garnitures de protection à entrée longue étroite – technique à palier lisse OGL**

Rivé tournant dans logement de type palier lisse sans entretien.  
 Sécurité anti-effraction ES 1 / classe 2.  
 Sous forme de garniture interchangeable avec bouton 749.

Catégorie d'utilisation grade 4  
 Côté extérieur: hauteur de l'installation 15 mm.  
 Aussi en version coupe-feu avec tige carrée de 9 mm



OGI – GARNITURE DE PROTECTION À ENTRÉE LONGUE ÉTROITE



Garnitures kit RZ

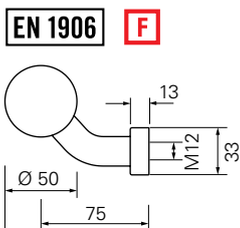
	∅	∇	Perforation		
<b>S</b>	21 mm	8 mm	74 mm	05-35484-250-2-74	05-35484-749-250-2-74
<b>F</b>	21 mm	9 mm	78 mm	05-35484-250-2-78	05-35484-749-250-2-78
			94 mm	05-35484-250-2-94	05-35484-749-250-2-94

Finition de surface: brossé mat, autres couleurs sur demande. L'ensemble de cadre étroit avec découpe RZ est sans protection anti-traction.

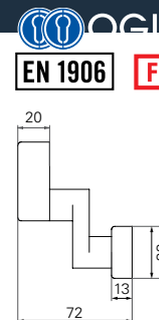
05-37749 / 37754 / 37755



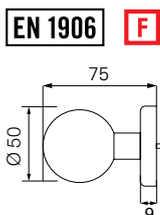
05-37749-170  
coudé



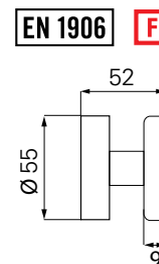
05-37755-170  
coudé



05-37749-170-1  
droit



05-37754-170-1  
droit



### Poignée de fenêtre verrouillable

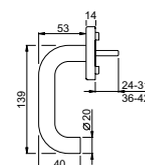
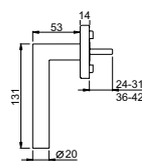
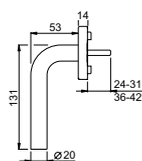
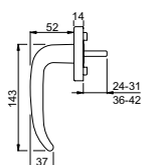


**03-32100-41410**

**03-32230-41410**

**03-32235-41410**

**03-32250-41410**



Acier inoxydable matt, avec billes pour positionnement 4 x 90°, fermetures identiques avec 2 clés, tige carrée, 2 vis M5 x 50 avec sécurisation du filetage, selon EN 13126-3 :2011 / 100 Nm protection contre l'arrachage et la torsion.

Classe de résistance RC2, autres longueur de tige carrée sur demande

N° d'article	Couleur	Ergots	Tige carrée
<b>03-32100-41410</b>	Acier inox, brossé mat	12 mm	7 x 24- 31 mm / 7 x 36 - 42
<b>03-32230-41410</b>	Acier inox, brossé mat	12 mm	7 x 24- 31 mm / 7 x 36 - 42
<b>03-32235-41410</b>	Acier inox, brossé mat	12 mm	7 x 24- 31 mm / 7 x 36 - 42
<b>03-32250-41410</b>	Acier inox, brossé mat	12 mm	7 x 24- 31 mm / 7 x 36 - 42

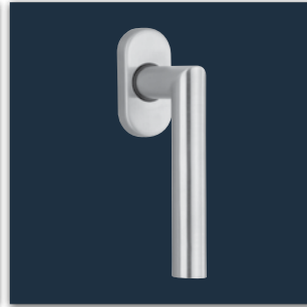
### Poignée de fenêtre



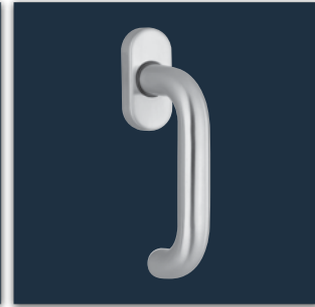
**03-32100-41405**



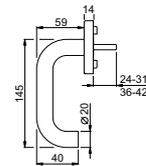
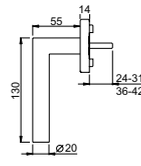
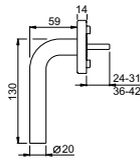
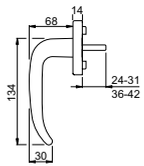
**03-32230-41405**



**03-32235-41405**



**03-32250-41405**



Rosace synthétique ronde à ergots de fixation 12 mm.

Diamètre de poignée 21 mm. Tige carrée 7 mm, saillie 35 mm. Points d'enclenchement 90°.

Autres longueur de tige carrée sur demande

N° d'article	Couleur	Ergots	Tige carrée
<b>03-32100-41405</b>	Acier inox, brossé mat	12 mm	7 x 24- 31 mm / 7 x 36 - 42
<b>03-32230-41405</b>	Acier inox, brossé mat	12 mm	7 x 24- 31 mm / 7 x 36 - 42
<b>03-32235-41405</b>	Acier inox, brossé mat	12 mm	7 x 24- 31 mm / 7 x 36 - 42
<b>03-32235-41405</b>	Acier inox, brossé mat	12 mm	7 x 24- 31 mm / 7 x 36 - 42

**NOTES**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

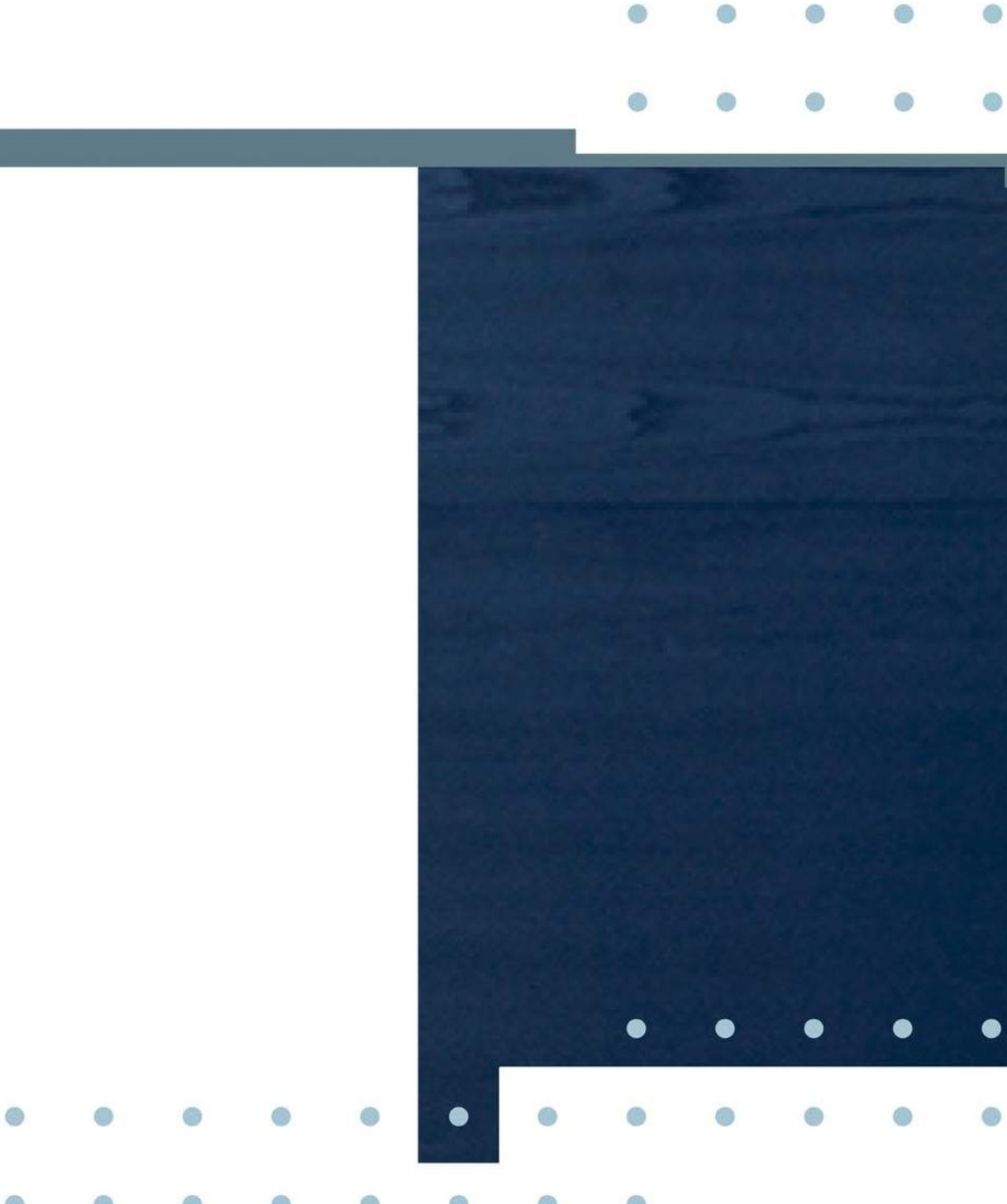
---

---

---

---





**MEGA GOSSAU AG**

Langfeldstrasse 6

CH-9201 Gossau

Tél.: +41 (0) 71 388 91 11

Fax: +41 (0) 71 388 91 91

[info@mega.ch](mailto:info@mega.ch)

[www.mega.ch](http://www.mega.ch)