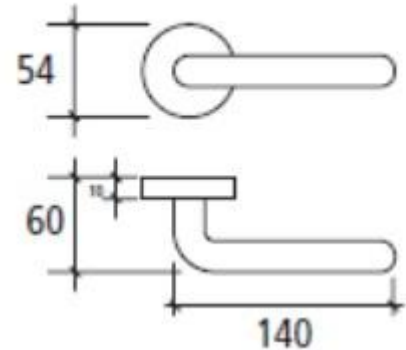




## MANIVELA MOD.8811R ACERO INOXIDABLE AISI 304



### Descripción y características

Manivela de roseta redonda fabricada en acero inoxidable AISI 304

Muelle de recuperación protegido por un cartucho de aluminio.

Roseta interior fabricada en acero al carbono

Roseta exterior fabricada en acero inoxidable AISI 304

Mango circular en forma de «L» con terminación redondeada

### Acabado

Acero inoxidable

Es un acero con la siguiente composición

Cromo (Cr)	14% - 15%
Níquel (Ni)	0,5% - 1%
Carbono (C)	12% max

### Sistema de fijación

La fijación se realiza mediante, tirafondos y tornillo allen prisionero. También se pueden utilizar tornillos pasantes (opcionales)

### Embalaje

Envase: 1 juego de manillas con placa interior y roseta exterior, 1 cuadradillo 8mm, 4 tirafondos, 2 tornillos prisioneros y 1 llave allen.

Embalaje: 50 envases

### Fabricación

Mecanizado y Lijado

### Garantía

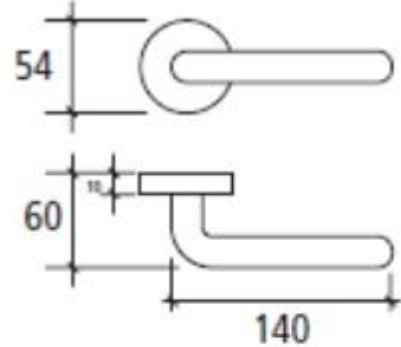
Brass Ocho s.a. ha incorporado en su sistema de producción los procedimientos de la norma UNE EN ISO 9001.

### RECEPCIÓN DE PEDIDO-PRODUCCIÓN-INSPECCIÓN Y ENSAYO-TRAZABILIDAD-EXPEDICIÓN-FEEDBACK

Para ello, cuenta con proveedores homologados y con su propio sistema de mejora. Esta garantía ampara los productos de acero inoxidable BRASS OCHO siempre y cuando se observen las condiciones de montaje, uso y mantenimiento correctas y cuando no sean alteradas las características físico-químicas del producto.



## MAÇANETA MOD.8811R AÇO INOXIDÁVEL AISI 304



### Descrição e características

Maçaneta com roseta redonda fabricada em aço inoxidável AISI 304

Mola de recuperação protegida por um cartucho de alumínio.

Roseta interior fabricada em aço carbono

Roseta exterior fabricada em aço inoxidável AISI 304

Pega circular em forma de «L» com extremidade arredondada

### Acabamento

Aço inoxidável AISI 201

É um aço com a seguinte composição:

Cromo (Cr): 14% – 15%

Níquel (Ni): 0,5% – 1%

Carbono (C): máx. 12%

### Sistema de fixação

A fixação é feita através de parafusos de madeira e parafuso allen de aperto. Também é possível utilizar parafusos passantes (opcionais).

### Embalagem

Conteúdo: 1 conjunto de maçanetas com placa interior e roseta exterior, 1 quadrado 8 mm, 4 parafusos de madeira, 2 parafusos de aperto e 1 chave allen.

Embalagem: 50 unidades por caixa.

### Fabrico

Mecanização e lixagem

### Garantia

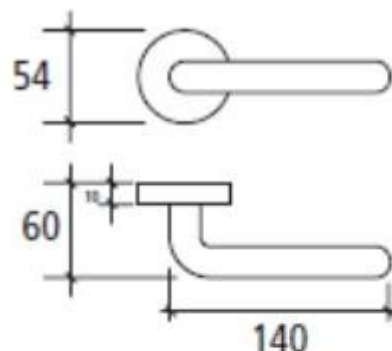
A Brass Ocho S.A. incorporou no seu sistema de produção os procedimentos da norma UNE EN ISO 9001.

RECEÇÃO DE ENCOMENDA – PRODUÇÃO – INSPEÇÃO E ENSAIO – RASTREABILIDADE – EXPEDIÇÃO – FEEDBACK

Para tal, conta com fornecedores homologados e com o seu próprio sistema de melhoria. Esta garantia cobre os produtos em aço inoxidável da BRASS OCHO desde que sejam observadas as condições corretas de montagem, utilização e manutenção, e que as características físico-químicas do produto não sejam alteradas.



## BÉQUILLE MOD.8811R ACIER INOXYDABLE AISI 304



### Description et caractéristiques

Béquille avec rosace ronde fabriquée en acier inoxydable AISI 304

Ressort de rappel protégé par une cartouche en aluminium.

Rosace intérieure en acier au carbone

Rosace extérieure en acier inoxydable AISI 304

Poignée circulaire en forme de « L » avec extrémité arrondie

### Finition

Acier inoxydable AISI 201

Acier avec la composition suivante :

Chrome (Cr) : 14 % – 15 %

Nickel (Ni) : 0,5 % – 1 %

Carbone (C) : max. 12 %

### Système de fixation

La fixation se fait par vis à bois et vis allen de serrage. Des vis traversantes peuvent également être utilisées (en option).

### Emballage

Contenu : 1 jeu de béquilles avec plaque intérieure et rosace extérieure, 1 carré 8 mm, 4 vis à bois, 2 vis de serrage et 1 clé allen.

Conditionnement : 50 unités par carton.

### Fabrication

Usinage et ponçage

### Garantie

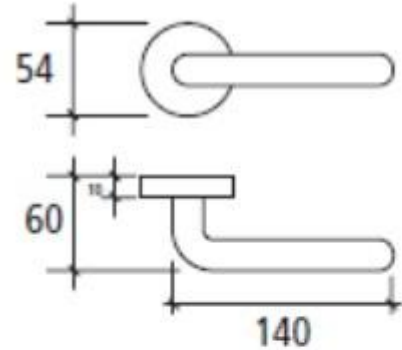
Brass Ocho S.A. a intégré dans son système de production les procédures de la norme UNE EN ISO 9001.

RÉCEPTION DE COMMANDE – PRODUCTION – INSPECTION ET ESSAI – TRAÇABILITÉ – EXPÉDITION – RETOUR D'INFORMATION

Elle dispose de fournisseurs homologués et d'un système propre d'amélioration continue. Cette garantie couvre les produits en acier inoxydable BRASS OCHO à condition que les conditions de montage, d'utilisation et d'entretien soient respectées, et que les caractéristiques physico-chimiques du produit ne soient pas altérées.



## HANDLE MOD.8811R STAINLESS STEEL AISI 304



### Description and Features

Handle with round rose made of AISI 304 stainless steel

Recovery spring protected by an aluminium cartridge.

Inner rose made of carbon steel

Outer rose made of AISI 304 stainless steel

Circular "L"-shaped grip with rounded end

### Finish

AISI 201 stainless steel

This steel has the following composition:

Chromium (Cr): 14% – 15%

Nickel (Ni): 0.5% – 1%

Carbon (C): max. 12%

### Fixing System

Fixing is done using wood screws and allen grub screws. Through bolts may also be used (optional).

### Packaging

Contents: 1 set of handles with inner plate and outer rose, 1 8mm spindle, 4 wood screws, 2 grub screws and 1 allen key.

Packaging: 50 units per box.

### Manufacturing

Machining and sanding

### Warranty

Brass Ocho S.A. has incorporated the procedures of the UNE EN ISO 9001 standard into its production system.

ORDER RECEIPT – PRODUCTION – INSPECTION AND TESTING – TRACEABILITY – SHIPPING – FEEDBACK

To this end, it works with approved suppliers and its own improvement system. This warranty covers BRASS OCHO stainless steel products provided the correct assembly, usage and maintenance conditions are met and the product's physico-chemical characteristics are not altered.