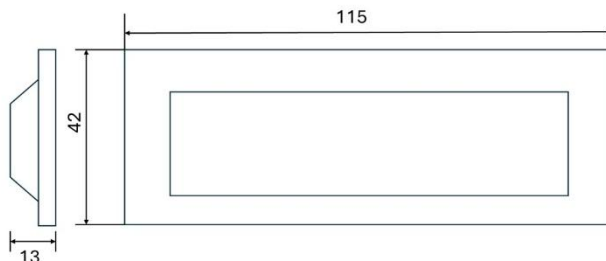




TIRADOR CONCHA RECTANGULAR MOD.406 ACERO INOXIDABLE



Descripción y características

Concha rectangular en acero inoxidable

Medidas

Según plano

Acabado acero inoxidable AISI304

Es un acero austenítico (18% cromo, 8% níquel). Ofrece una excelente resistencia a la corrosión.

Test niebla salina

Condiciones:

Concentración de la solución: (50±5) g/L NaCl

Temperatura de la cámara: (35±2)°C

Volumen de la solución salina: (1.0 – 2.0) ml/(80cm².h)

pH de la solución a (25±2)°C: 6.5-7.2

Resultado del ensayo: 9 sobre 10

Fabricación

Mecanizado y Lijado

Sistema de fijación

La fijación se realiza mediante tornillo tirafondos y/o adhesivo

Embalaje

Envase: 10 unidades por envase

Embalaje: 100 unidades por embalaje

Garantía

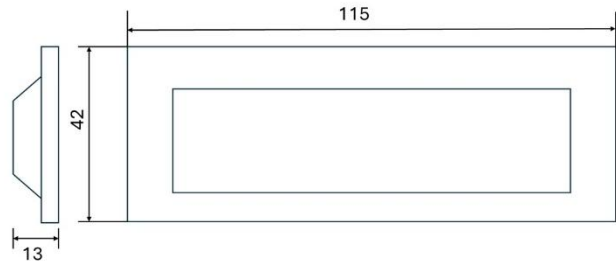
BrassOcho s.a. ha incorporado en su sistema de producción los procedimientos de la norma UNE EN ISO 9001

RECEPCIÓN DE PEDIDO-PRODUCCIÓN-INSPECCIÓN Y ENSAYO-TRAZABILIDAD-EXPEDICIÓN-FEED BACK

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



PUXADOR CONCHA RETANGULAR MOD. 406 AÇO INOXIDÁVEL



Descrição e características

Concha retangular em aço inoxidável

Medidas

Conforme plano

Acabamento em aço inoxidável AISI304

É um aço austenítico (18% cromo, 8% níquel). Oferece excelente resistência à corrosão.

Teste de névoa salina

Condições:

Concentração da solução: (50 ± 5) g/L NaCl

Temperatura da câmara: $(35\pm 2)^{\circ}\text{C}$

Volume da solução salina: $(1,0 - 2,0)$ ml/ $(80\text{cm}^2 \cdot \text{h})$

pH da solução a $(25\pm 2)^{\circ}\text{C}$: 6,5-7,2

Resultado do ensaio: 9 de 10

Fabricação

Usinagem e lixamento

Sistema de fixação

A fixação é realizada por meio de parafusos e/ou adesivo.

Embalagem

Contém: 10 unidades por embalagem

Embalagem: 100 unidades por lote

Garantia

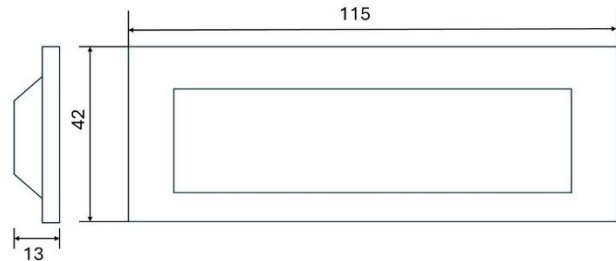
A BrassOcho S.A. incorporou em seu sistema de produção os procedimentos da norma UNE EN ISO 9001.

RECEPÇÃO DO PEDIDO - PRODUÇÃO - INSPEÇÃO E ENSAIO - RASTREABILIDADE - EXPEDIÇÃO - FEEDBACK

Para isso, conta com fornecedores homologados e com seu próprio sistema de melhoria. Esta garantia cobre os produtos BRASSOCHO, desde que sejam observadas as condições corretas de montagem, uso e manutenção, e que não sejam alteradas as características físico-químicas do produto.



POIGNÉE COQUILLE RECTANGULAIRE MOD. 406 ACIER INOXYDABLE



Description et caractéristiques

Coquille rectangulaire en acier inoxydable

Dimensions

Selon plan

Finition en acier inoxydable AISI304

C'est un acier austénitique (18% chrome, 8% nickel). Il offre une excellente résistance à la corrosion.

Test de brouillard salin

Conditions:

Concentration de la solution: (50±5) g/L NaCl

Température de la chambre: (35±2)°C

Volume de la solution saline: (1,0 – 2,0) ml/(80cm².h)

PH de la solution à (25±2)°C : 6,5-7,2

Résultat du test:

9 sur 10

Fabrication

Usinage et polissage

Système de fixation

La fixation se fait à l'aide de vis à bois et/ou d'adhésif.

Emballage

Conditionnement : 10 unités par emballage

Emballage : 100 unités par lot

Garantie

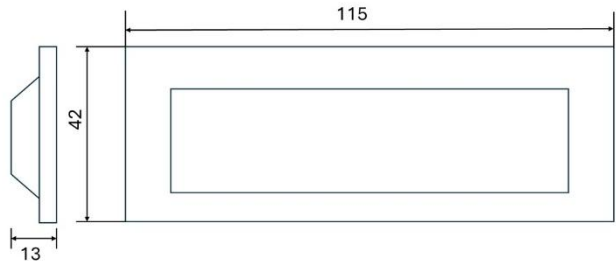
BrassOcho S.A. a intégré dans son système de production les procédures de la norme UNE EN ISO 9001.

RÉCEPTION DE COMMANDE - PRODUCTION - INSPECTION ET ESSAI - TRAÇABILITÉ - EXPÉDITION - FEEDBACK

À cette fin, elle s'appuie sur des fournisseurs homologués et sur son propre système d'amélioration continue. Cette garantie couvre les produits BRASSOCHO tant que les conditions de montage, d'utilisation et d'entretien correctes sont respectées et que les caractéristiques physico-chimiques du produit ne sont pas altérées.



RECTANGULAR SHELL HANDLE MOD. 406 STAINLESS STEEL



Description and Characteristics

Rectangular shell in stainless steel

Dimensions

As per the drawing

Finish in Stainless Steel AISI304

It is an austenitic steel (18% chromium, 8% nickel). It offers excellent corrosion resistance.

Salt Spray Test

Conditions:

Solution concentration: (50±5) g/L NaCl

Chamber temperature: (35±2)°C

Saline solution volume: (1.0 – 2.0) ml/(80cm².h)

Solution pH at (25±2)°C: 6.5-7.2

Test result:

9 out of 10

Manufacturing

Machining and sanding

Fixing System

The fixation is carried out using wood screws and/or adhesive.

Packaging

Container: 10 units per package

Packaging: 100 units per batch

Warranty

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

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

To achieve this, it relies on approved suppliers and its own improvement system. This warranty covers BRASSOCHO products as long as the correct assembly, use, and maintenance conditions are observed, and the product's physicochemical characteristics are not altered.