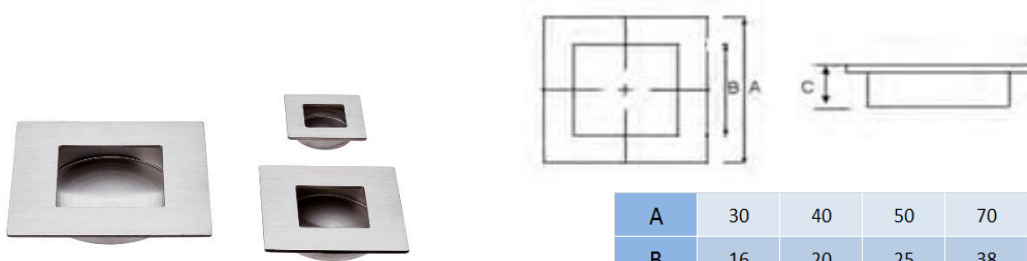




TIRADOR CONCHA CUADRADA MOD.413 ACERO INOXIDABLE



A	30	40	50	70
B	16	20	25	38
C	12	12	14	15
	10	10	10	10
	200	200	200	100

Descripción y características

Concha cuadrada en acero inoxidable

Medidas

Según cuadro

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 o 200 unidades por embalaje

Garantía

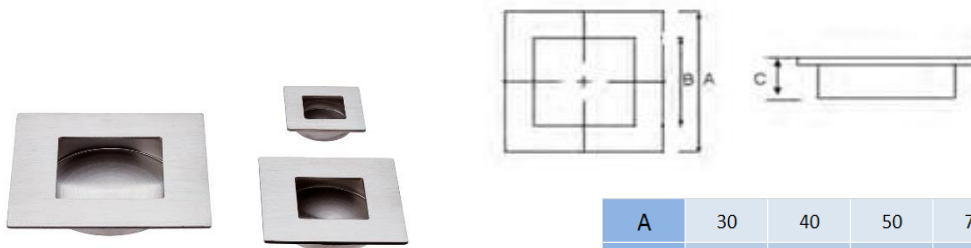
BrassOcho s.a. ha incorporado en su sistema de producción los procedimientos de la norma UNE EN ISO 9001

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 QUADRADA MOD. 413 AÇO INOXIDÁVEL



A	30	40	50	70
B	16	20	25	38
C	12	12	14	15
	10	10	10	10
	200	200	200	100

Descrição e características

Concha quadrada em aço inoxidável

Medidas

De acordo com a tabela

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±2)°C

Volume da solução salina: (1.0 – 2.0) ml/(80cm².h)

pH da solução a (25±2)°C: 6.5-7.2

Resultado do teste: 9 de 10

Fabricação

Usinagem e Lixamento

Sistema de fixação

A fixação é feita por parafuso tirafundo e/ou adesivo

Embalagem

Envase: 10 unidades por embalagem

Embalagem: 100 ou 200 unidades por embalagem

Garantia

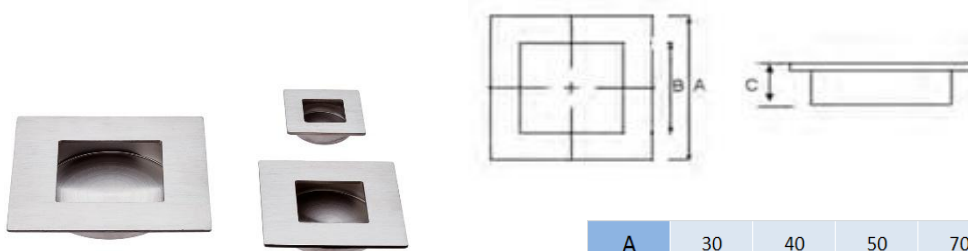
A BrassOcho S.A. incorporou em seu sistema de produção os procedimentos da norma UNE EN ISO 9001

RECEBIMENTO DE PEDIDO - PRODUÇÃO - INSPEÇÃO E TESTES - RASTREABILIDADE - EXPEDIÇÃO – FEEDBACK

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



POIGNÉE EN COQUE CARRÉE MOD. 413 EN ACIER INOXYDABLE



A	30	40	50	70
B	16	20	25	38
C	12	12	14	15
	10	10	10	10
	200	200	200	100

Description et caractéristiques

Coque carrée en acier inoxydable

Dimensions

Selon le tableau

Finition en acier inoxydable AISI304

Il s'agit d'un acier austénitique (18 % de chrome, 8 % de 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/(80 cm².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 est réalisée à l'aide de vis tirafondos et/ou d'adhésif

Emballage

Conditionnement : 10 unités par emballage

Emballage : 100 ou 200 unités par carton

Garantie

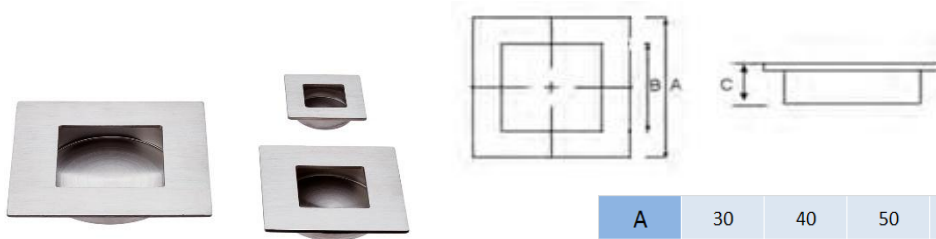
BrassOcho S.A. a intégré dans son système de production les procédures de la norme UNE EN ISO 9001

RÉCEPTION DE COMMANDE - PRODUCTION - INSPECTION ET TEST - TRAÇABILITÉ - EXPÉDITION - RETOUR D'INFORMATION

Pour ce faire, elle dispose de fournisseurs homologués et de son propre système d'amélioration. 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 modifiées.



SQUARE SHELL PULL HANDLE MOD. 413 STAINLESS STEEL



A	30	40	50	70
B	16	20	25	38
C	12	12	14	15
	10	10	10	10
	200	200	200	100

Description and Features

Square shell in stainless steel

Dimensions

As per the table

Finish: AISI304 stainless steel

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

Salt spray test

Conditions:

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

Chamber temperature: $(35 \pm 2)^{\circ}\text{C}$

Volume of saline solution: $(1.0 - 2.0)$ ml/ $(80 \text{ cm}^2 \cdot \text{h})$

pH of the solution at $(25 \pm 2)^{\circ}\text{C}$: 6.5-7.2

Test result: 9 out of 10

Manufacturing

Machining and polishing

Mounting system

The fixing is done using screw fasteners and/or adhesive

Packaging

Packaging: 10 units per pack

Box packaging: 100 or 200 units per box

Warranty

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

ORDER RECEPTION - PRODUCTION - INSPECTION AND TESTING - TRACEABILITY - SHIPPING - FEEDBACK

For this purpose, it works with approved suppliers and has its own improvement system. This warranty covers BRASSOCHO products as long as the correct assembly, use, and maintenance conditions are followed and the product's physical-chemical characteristics are not altered.