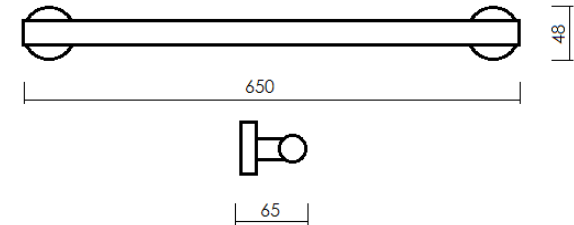


Accesorios hostelería. CLASSIC SERIES. Ref. 05031



Descripción del producto

Repisa.
Material acero inoxidable AISI 304.
Acabado brillante.



Especificaciones técnicas:

Repisa. El producto se compone de dos conjuntos soporte a pared y una repisa en acero inoxidable, AISI 304. Los conjuntos soporte a pared, soldados mediante soldadura TIG, están compuestos por un plafón de acero inoxidable AISI 304 de 0,8mm soldados a la caja de montaje de acero plegada y un soporte de fijación de elementos de tubo de acero inoxidable AISI 304 de 27x14mm y 0,9mm de espesor. La repisa, fabricada en vidrio laminado transparente de 6mm se encastra en el accesorio de fijación de repisa. El florón cubre apoyos, fijado mediante una junta tórica de 1,5mm, se fabrica en acero inoxidable AISI 304 de 50mm de diámetro y 1,5mm de espesor. En el citado apoyo se encuentran 2 agujeros que permiten la sujeción del conjunto a la pared. El conjunto soldado tiene un acabado en inox brillante que le confiere una resistencia adecuada frente a la corrosión. El producto se ancla a pared de fábrica de ladrillos mediante 2 tacos de nylon y los tornillos de acero inoxidable AISI 304. Las dimensiones totales del producto son 50x650x150mm. El modelo de accesorios para hostelería es 05031.

Características técnicas:

Especificaciones del producto

Apoyos de acero inoxidable AISI 304 de \varnothing 48mm y espesor 3mm.
Repisa En cristal laminado transparente de 6mm-
Florón de 48mm de diámetro y 1,5mm de espesor.
Dos agujeros por apoyo de \varnothing 5mm.
Soldadura TIG completa sin aportación entre apoyo y tubo.
Acabado inox brillante.

Especificaciones del embalaje

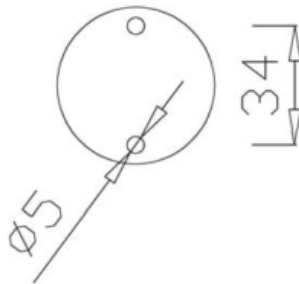
Peso del embalaje individual: 0,95Kg.
Dimensiones del embalaje individual: 55x700x200mm
Peso neto del producto: 0,8Kg
Dimensiones del producto: 50x650x150mm

Accesorios hostelería. CLASSIC SERIES. Ref. 05031



Certificados:

Recomendaciones de instalación.



Limpieza: Se recomienda un paño de algodón ligeramente humedecido en una solución jabonosa. A continuación, secar.