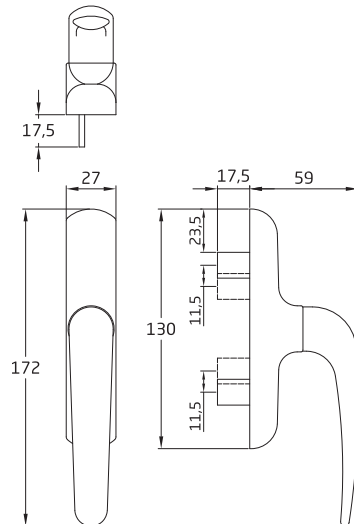


Mod. 2600V MANILLA

ACCESORIOS PARA PUERTA Y VENTANA



Medidas: 172 x 27 mm

Material: Aluminio

Acabado: Negro

Código: 22066

Presentación: Display

EAN pieza: 8413023220669



Características

Manilla con sistemas de apertura practicable para puertas y ventanas de aluminio y PVC. Diseñada para perfiles de cámara europea con apertura interior de dos palas. Cuerpo de la manilla fabricado en aluminio lacado. Engranaje y resortes de acero zincado. Ligereza y alta durabilidad frente a esfuerzos mecánicos repetitivos. Permite modificar orientación de apertura de una forma sencilla. Por defecto de derechas.

Instrucciones de montaje / Utilidades

Las manillas practicables están diseñadas para la apertura de puertas o ventanas que se abren de manera tradicional girando sobre bisagras (a diferencia de correderas o abatibles, por ejemplo). En sistemas de cierre hermético, la manilla permite ejercer la presión necesaria para comprimir juntas de goma, mejorando el aislamiento térmico y acústico. Instalación sencilla mediante tirafondos.

Ecofriendly

En AMIG tenemos como objetivo ofrecer la mejor calidad en nuestros productos sin dañar el medio ambiente. Por eso, trabajamos para cumplir en todo momento con la normativa ambiental en nuestros procesos, así como implantando el Sistema Integral de Gestión (SIG) de residuos de envases y embalajes.

Conservación y limpieza

Utilizar un paño seco para la limpieza
No usar productos abrasivos y/o corrosivos,
detergentes, disolventes ni alcoholos.



Logística del producto: 

Longitud del producto (cm):	3
Ancho del producto (cm):	11
Altura del producto (cm):	22,5
Peso del producto (gr):	363

Datos packaging: 

Cantidad por envase:	2
Longitud del envase (cm):	34,5
Ancho del envase (cm):	14
Altura del envase (cm):	6
Peso del envase (Kg):	0,725
EAN del envase:	8413023620667

Cantidad por embalaje:	12
Longitud del embalaje (cm):	43
Ancho del embalaje (cm):	34,5
Altura del embalaje (cm):	24
Peso del embalaje (Kg):	4,97
EAN del embalaje:	8413023920668

