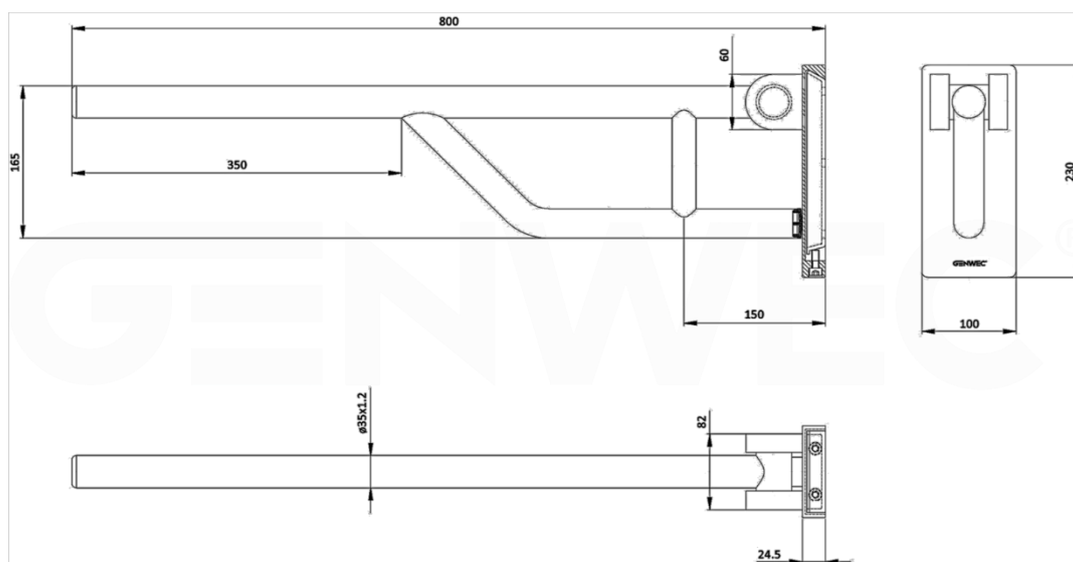


## GW11 27 04 01

Barra abatible desmontable 800 mm acero inoxidable AISI304 satinado



Dimensiones: ±3%

### DESCRIPCIÓN

Barra abatible de giro vertical fabricada en acero inoxidable AISI 304 acabado satinado, de fácil extracción. Incorpora un cajón o embellecedor que cubre y oculta la pletina fijada a la pared y los correspondientes tornillos en el supuesto de ser extraída temporalmente.

#### COMPONENTES Y MATERIALES

Conjunto principal formado por la barra, el cajón o base, las cartelas laterales que fijan y permiten la rotación de la barra, un muelle interno para el retorno de la barra a la posición de reposo (vertical), dos tornillos M8 de cabeza Allen (para fijar el conjunto a la pletina de fijación) y un tope de plástico en la finalización posterior de la barra. La barra de  $\Phi 32.5$  mm de diámetro esta fabricada en acero inoxidable AISI 304 acabado satinado y tiene una longitud de 800 mm, presentando una bifurcación que permite el apoyo contra el cajón estando en posición horizontal. El extremo recto de la barra incorpora un tramo corto o semieje (60 mm) del mismo diámetro y material soldado perpendicularmente para posibilitar la rotación. Unas cartelas de dimensiones 60x60 mm de acero inoxidable, situadas a cada uno de los extremos del semieje permiten la rotación de dicho conjunto. Las cartelas están fijadas al cajón o base posterior con 4 tornillos. Finalmente, el cajón o base de 100x220 mm y 3.5 mm fabricado en acero inoxidable del mismo acabado, permite fijar el conjunto de la barra a la base posterior instalada en la pared.

Base en aleación de Zn 180x90 mm con 6 puntos de fijación a pared

#### MONTAJE

Fijar la base a pared con los 6 tornillos suministrados, acoplar el cajón de la barra a dicha base y atornillar los dos tornillos Allen M8 inferiores.

### ESPECIFICACIÓN

GENWEC barra abatible fabricada en acero inoxidable AISI 304 de  $\Phi 32.5$  mm de diámetro y L = 800 mm de longitud en acabado satinado. En uso la barra permanece horizontal, pero con un leve movimiento retorna a su posición vertical de reposo. Posibilita el fácil replazamiento o extracción del conjunto de la barra, permaneciendo sólo la base ya instalada a la pared y pudiendo ocultar dicha base y los tornillos mediante un embellecedor suministrado de fácil instalación.

Instalada correctamente en una pared robusta (de ladrillo, hormigón, no pladur) permite el apoyo de hasta 150 Kg de peso.

### RECAMBIOS