

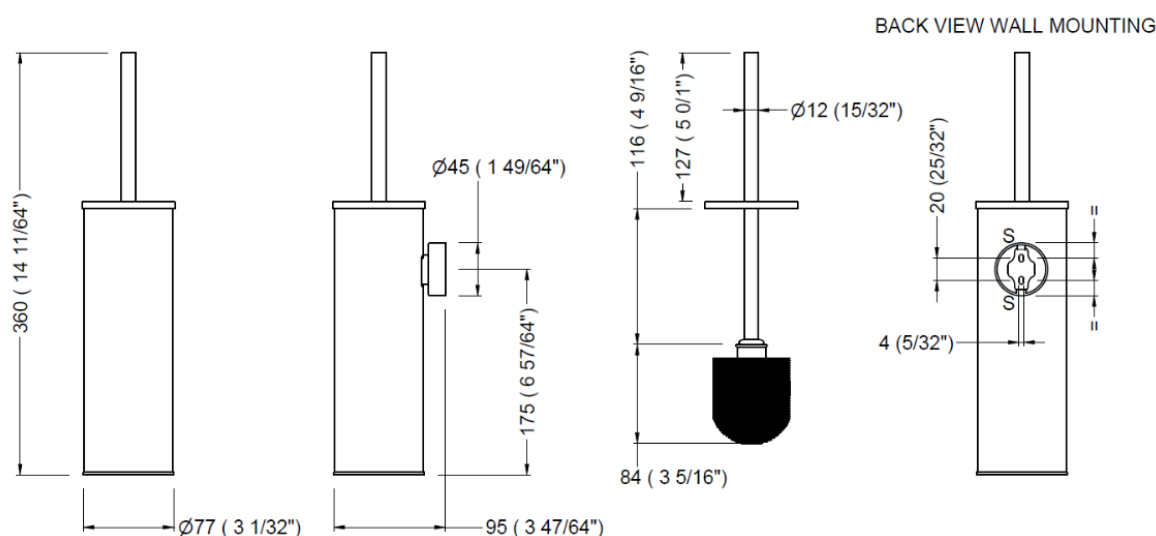
GW05 38 04 Escobillero en acero inoxidable



GW05 38 04 01
Acero Inoxidable AISI 304 Satinado



GW05 38 04 03
Acero Inoxidable AISI 304 Negro mate



Dimensiones: ±3%

DESCRIPCIÓN

Escobillero fabricado íntegramente en acero inoxidable AISI 304 salvo las cerdas del cepillo que son de material plástico. Incorpora una pletina del mismo material posibilitando la fijación del escobillero a la pared. Dicho soporte o pletina y los tornillos están ocultos y el montaje es fácil.

COMPONENTES Y MATERIALES

- Cuerpo principal – La estructura principal consiste en un cuerpo cilíndrico (200 x 77 mm) alojando la cubeta y el cepillo en su interior e incorporando un florón o embellecedor para acoplar la pletina de fijación en caso de su instalación a pared. Todo este conjunto está fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- Mango (Ø12 mm) y tapa (Ø77 mm) fabricados en Acero inoxidable AISI 304.
- Pletina posterior de fijación – Pletina en acero inoxidable para fijar el conjunto a la pared de 1.5 mm de espesor incorporando dos agujeros ovalados en posición vertical.
- Juego de fijación: pletina a pared de Inox 304, dos tacos de pared de 6 mm, dos tornillos de 4 mm.
- Cubeta interior para la recogida del agua residual fabricada en material termoplástico negro (PP).

MONTAJE

Fijar la pletina posterior a la pared taladrando dos agujeros de 6 mm según indicado en el croquis adjunto e introducir los tacos (6 mm) y tornillos (4 mm) suministrados. Colocar el cuerpo del escobillero acoplando el embellecedor a la pletina ya fijada y asegure la unidad de ambos elementos con el tornillo de bloqueo inferior.

ESPECIFICACIÓN

‘Genwec’ escobillero fabricado en acero inoxidable AISI 304 en acabado satinado (GW05 38 04 01) o acabado negro mate (GW05 38 04 03). Producto adecuado para su uso colectivo o para incorporar en baños domésticos.

Posibilidad de fijar a pared.

La unidad deberá contar con una garantía de 2 años contra defectos de los materiales o de fabricación.

RECAMBIOS

GW05 38 90 01 – Genwec cabeza escobilla negra