

Medidas Referenciales / Estimated Dimensions, Acot. mm [pulg.] / Dim. mm [inch.]

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Monomando para pared con desagüe de push.

MATERIAL:

Cuerpo de latón

ACCESORIOS:

Contra de Push
Herramienta para Sujeción
Placa para empotrar en Tablaroca

INSTALACIÓN:

Conexión ½ -14 NPT

PRESIÓN DE TRABAJO

Pmin.=1,0 kg/cm²
Pmax.=6,0 kg/cm²

GASTO:

5 l/min

OPERACIÓN:

El maneral tienen una rotación horizontal para la función de agua caliente y fría; y vertical para abrir y cerrar el flujo de agua.

GARANTÍA:

El producto HELVEX está garantizado como libre de defectos en materiales y procesos de fabricación.

El producto HELVEX está garantizado, en lo que se refiere a los acabados; por un periodo de 10 años en los acabados cromo y duravex, y por 2 años en acabados diferentes al cromo, a partir de la fecha de compra indicada en la factura.

PRODUCT FEATURES

Single lever wall with push drain.

MATERIALS:

Body brass

ACCESSORIES:

Push Drain
Tool Clamping
Plate for installation in Drywall

INSTALLATION:

Inlet Thread ½ -14 NPT

WORKING PRESSURE.

Pmin.=14,22 psi
Pmax.=85,34 psi

FLOW RATE:

1,32 gpm

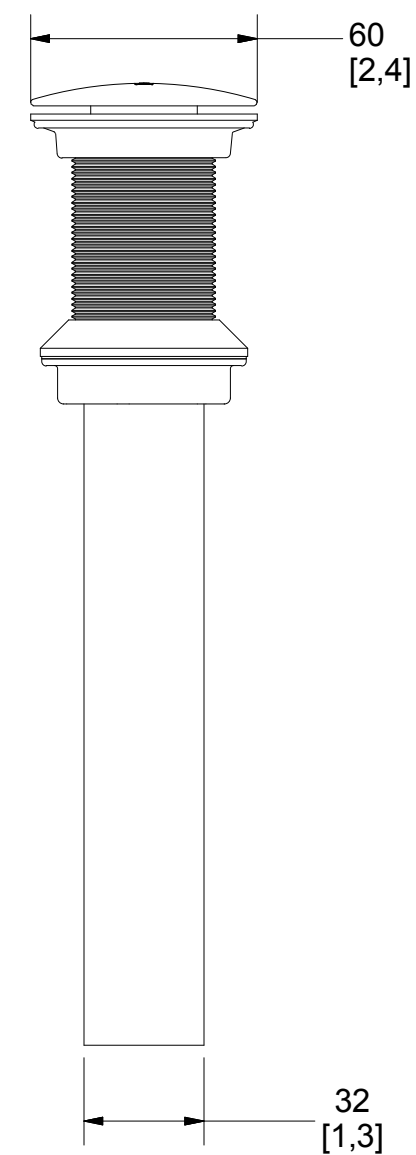
OPERATION:

The handle has a horizontal rotation function of hot and cold water, and vertically to open and close the flow of water.

WARRANTY:

HELVEX product is warranted to be free from defects in materials and manufacturing processes.

HELVEX product is warranted in regards to finished for period of 10 years in the finishes chrome and duravex and for 2 years in different finishes chrome from the date of purchase indicated on the invoice.



Los productos ilustrados pueden sufrir cambios sin previo aviso en su aspecto o partes, como resultado de los procesos de mejora continua a los que están sujetos, sin implicar mayor responsabilidad de la fábrica.

Illustrated products may suffer changes without previous notice in its appearance or parts, as a result of the continuous improvement processes to which they are subject, does not imply greater responsibility of the factory.

