

Medidas Referenciales / Estimated Dimensions, Acot.mm.(pulg) / Dim.mm.(in)

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Monomando para fregadero doble con maneral tipo chef y cuello giratorios.

MATERIAL:

Maneral de latón
Cuerpo de latón

CARTUCHO:

Ø40mm

ACCESORIOS:

Incluye Llave de instalación para monomando de fregadero.
Llave para aireador
Llave allen 2mm
Mangueras

INSTALACIÓN:

Conexión: ½ -14 NPSM

PRESIÓN DE TRABAJO

Pmin. =1,0 kg/cm² (14,22 psi)
Pmax.=6,0 kg/cm² (85,34 psi)

OPERACIÓN:

Incline la palanca para regular la temperatura, gire en sentido antihorario para más caliente y en sentido horario para más fría.
Para operar el cabezal, sólo accione la palanca y se cerrará en automático el cuello.

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 cabados diferentes al cromo, a partir de la fecha de compra indicada en la factura.

PRODUCT FEATURES

Double sink with single lever-handle rotary type chef and neck.

MATERIAL:

Handle Brass
Brass body

CARTRIDGE:

Ø40mm

ACCESSORIES:

Includes Installation Wrench for mixing sink.
Key for aerator
2mm allen wrench
Hoses

INSTALLATION:

Connection: ½ -14 NPSM

WORKING PRESSURE

Pmin. = 1.0 kg / cm² (14,22 psi)
Pmax. = 6.0 kg / cm² (85.34 psi)

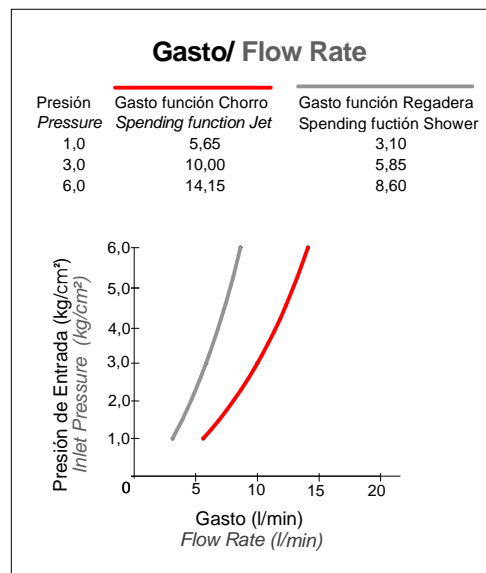
OPERATION:

Tilt the lever to regulate temperature, turn counterclockwise to warmer and colder schedule sense.
To operate the head, just press the lever and close automatically neck.

WARRANTY:

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

The HELVEX product is ensured in relation to the finish; for a period of 10 years in the duravex chrome finishes, and for 2 years in different chrome-finished, 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 al que están sujetos, sin implicar mayor responsabilidad de la fábrica.

* Products depicted here in subject to change without prior notice in their appearance or components as a result of incremental innovation.

