



CARACTERÍSTICAS

- Latón



JET DE DUCHA

ACABADOS:

WBJ.005



@valmex1



@tecnobathmx



@valmexmx



@tecnobath

JETS

PRESIÓN RECOMENDADA

Requerimiento de instalación	Presión de trabajo	Presión Kgf/cm ²	Niveles de edificación en pisos
Presión Mínima 0.3 kg /cm ² Presión Máxima 3.0 kg /cm ²		Baja (0.2 a 1.0)	1 a 4
		Media (1.0 a 3.0)	4 a 12 o equipo hidroneumático
		Alta (3.0 a 6.0)	Mas de 12 o equipo hidroneumático

"EN CASO DE INSTALAR EL PRODUCTO A UNA PRESIÓN DISTINTA A LA INDICADA, ALTERA EL FUNCIONAMIENTO Y CONSUMO DE AGUA DEL MISMO"

Contados a partir del deposito superior de agua (1 Kpa= 0.0102 Kgf/cm²)

RELACIÓN ALTURA - PRESIÓN

Cada metro de altura, de la base de su salida, a la base del tinaco, equivale a 10 kPa (0.1 Kg/cm²) [1.42 PSI]



FÁCIL INSTALACIÓN



FÁCIL LIMPIEZA

LIMPIEZA

Es muy importante seguir las instrucciones para conservar el acabado del producto en perfecto estado:

Utilice únicamente un paño limpio para quitar el exceso de agua.

No utilizar fibras, polvos abrasivos, ni productos químicos.

No utilice objetos punzocortantes para limpiar los acabados..

GARANTÍA

Este producto está garantizado sobre defectos de fabricación en sus partes mecanicas originales por 5 años, a partir de la fecha de compra del producto.

Tecnobath no se hace responsable si el usuario cambia alguna de las piezas originales del producto, al hacer esto la garantía se invalida.

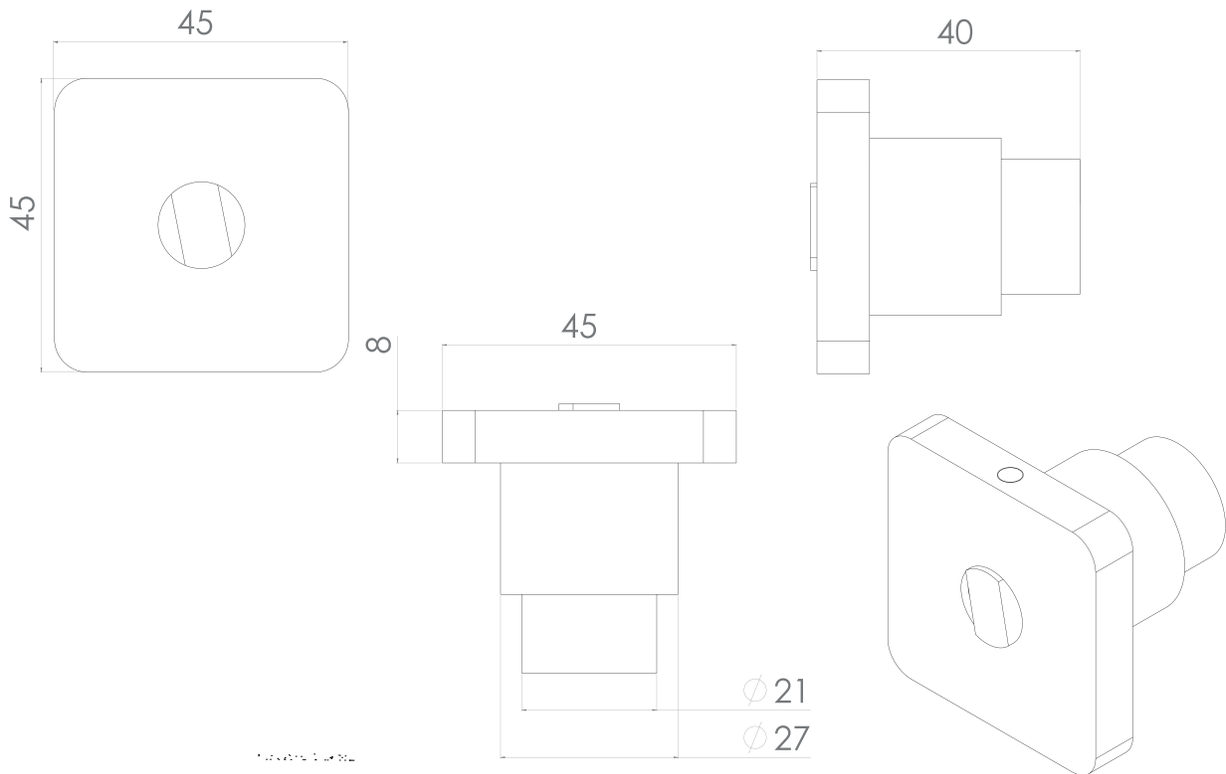
En caso de defectos de fabricación, el usuario deberá solicitar el cambio físico del producto en el establecimiento donde fue adquirido el producto.

Para hacer efectiva su garantía el consumidor deberá mandar imagen del defecto y presentar el producto con la garantía y el comprobante de compra.

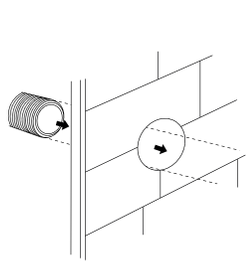
FECHA COMPRA: _____



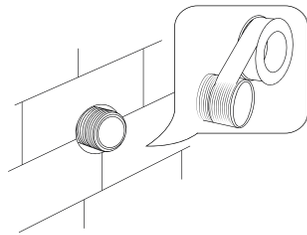
HECHO EN INDONESIA



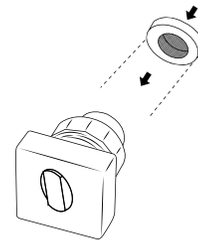
Modelo: JET-01



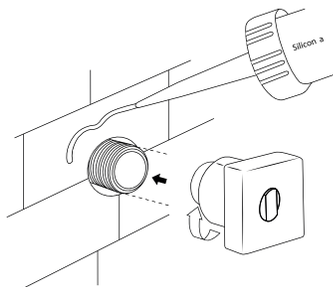
1.- Verifique que la conexión previamente instalada esté lista.



2.- Coloque cinta selladora sobre la conexión.



3.- Enrosque el jet a la conexión.



4.- Coloque silicón al contorno del jet para una mayor fijación, retire el exceso con una navaja.