

VALVULA PARA LIQUIDOS VISCOSOS
RUBBICH DUMP VALVE

Valvula para líquidos viscosos Cod. V94.01
Rubbish dump valve Cod. V94.01



Cod. V94.01

Características / Features

La valvula de líquidos viscosos esta diseñada para vaciado de recipientes que contengan líquidos espesos o con partículas de tamaño considerable, sin afectar al cierre del mismo.

Tiene paso total y cierre por tapa deslizante, con resorte de presión y grasa, para garantizar el cierre.

Este sistema garantiza que una vez cerrado no queda goteo.

Materiales disponibles
Available materials

- Latón / Brass

The rubbish dump tap is made to emptying a container with thick liquid or considerable sized particles, without affecting its closure.

It has a total passage and closes with a sliding cap. It has also a pressure spring with grease to guarantee the closure.

This system guarantees any dripping when the tap is closed.

Embalaje / Packaging

Embolsado herméticamente para evitar su deterioro y garantizar una entrega en perfecto estado / It is supplied hermetically packaged, to prevent from any deterioration and to guarantee the delivery in a perfect state.

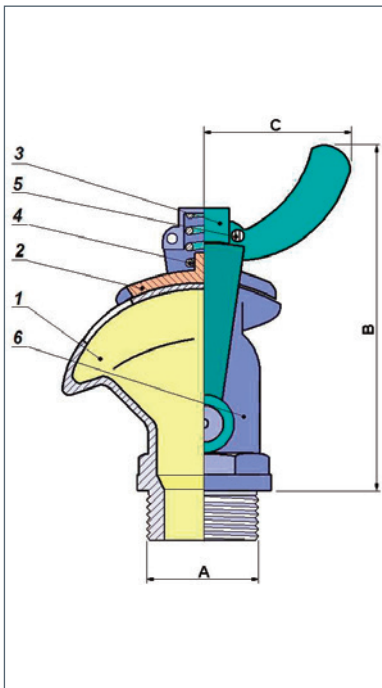
Rango temperatura / Temperature Limits

-10°C / 150°C (14°F / 302°F)

Dimensiones / Dimensions (mm)

RENTRADA * INLET THREAD	B	C	-	-	-	-	-	PESO WEIGHT (gr.)
3/4"	160	55	-	-	-	-	-	684 gr
1"	160	60	-	-	-	-	-	876 gr
1 1/4"	160	60	-	-	-	-	-	1.100 gr
1 1/2"	165	65	-	-	-	-	-	1.322 gr
2"	165	65	-	-	-	-	-	1.662 gr

* Roscas disponibles / Available threads: BSP



Componentes y materiales / Parts and Materials

Nº / No	DESCRIPCIÓN COMPONENTE / PART DESCRIPTION	MATERIALES DISPONIBLES AVAILABLE MATERIALS
1 -	CUERPO / BODY	LATON CB 753 S / BRASS CB 753 S
2 -	TAPA DE CIERRE / CLOSURE TAP	LATON CB 753 S / BRASS CB 753 S
3 -	PALANCA / LEVER	ACERO / STEEL
4 -	RESORTE / SPRING	ACERO CARBONO / CARBON STEEL
7 -	TORNILLO PALANCA / LEVER SCREW	ACERO / STEEL
14 -	ACABADOS / FINISHES	NATURAL / NATURAL

Nota / Note. Metalurgia Zaes se reserva el derecho a modificar estas cotas por motivos de mejora de producto. Metalurgia Zaes keeps the right to modify this measurements for design improving purposes