

# FICHA TECNICA

## H8400CHP



**DENOMINACIÓN:** Soporte suelo para dosificador con válvula de presión

### DATOS TECNICOS

**MATERIALES:**

Soporte vertical: Tubo cuadrado 40x40x1,5mm

Base: Chapa acero de 3,0 mm

Soporte: Chapa acero de 2,0 mm

Pintura: Electrostática poliester de €>0,85μ

**ACABADO:** Pintado color RAL

**MEDIDAS (mm):**

ancho	fondo	alto
<u>225</u>	<u>330</u>	<u>1005</u>

**PESO NETO:** 4,5 kg

### EMBALAJE

**GRANEL**

uds	ancho	fondo	alto
-----	-------	-------	------

**PALETIZADO:** 30 uds

## OTRAS ESPECIFICACIONES

### CARACTERISTICAS:

1. Soporte suelo para dosificadores higienizantes de válvula de presión
2. No incluye el dosificador
3. Posibilidad de fijar al suelo (taladros para fijación a solicitud expresa del cliente)
4. Posibilidad de colocar sobre el dosificador chapa para cartelería e indicadores
5. Posibilidad de personalizar con marcas, logos o equivalentes (no incluido)
6. Diseño de fabricación con ausencia total de filos y esquinas cortantes o punzantes.
7. Pintura electrostática poliéster con tratamiento de fosfatado previo, con espesor mínimo de 85 micras y resistencia a la oxidación superior a 300 horas testada en cámara de nieblas salinas.

### FOTOGRAFIAS:



Fecha edición: 24/02/2021