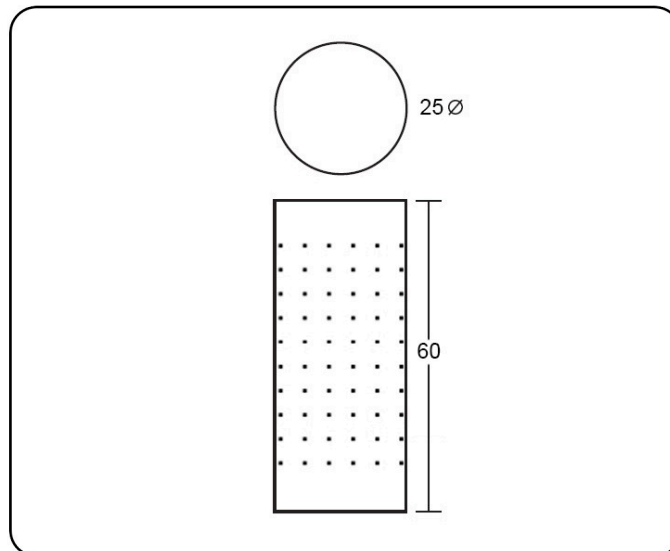


## FICHA TÉCNICA PAPELERA P-93



**DESCRIPCIÓN:** Papelera metálica perforada. Embellecedores superior e inferior negros.

**CAPACIDAD:** 29 l.

**COLORES:** Negro, gris RAL 9006, grafito, blanco RAL 9016, azul texturado, burdeos texturado, terracota RAL 3012, verde salvia RAL 6021, azul pastel RAL 5024 y amarillo RAL 1021. Consultar otros colores.

**MATERIAL DE FABRICACIÓN:**

- Chapa blanca laminada en frío. Calidad DC01, norma EN10130.
- Embellecedores de polietileno.

**PINTURA:**

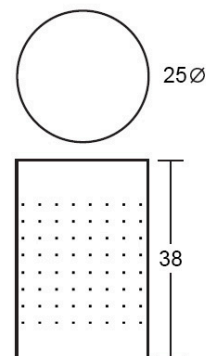
- Superficie metálica desengrasada, lavada y fosfatada.
- Aplicación electrostática de resina de epóxica en polvo. 60 micras de espesor
- Polimerización a 200° durante 20 minutos.

**ENSAYOS Y PRUEBAS:**

- Este producto es resistente para el uso previsto en cuanto a la abrasión e impactos y cumple con la normativa vigente de estabilidad al fuego. Se realizan los correspondientes ensayos de calidad relativos a dimensiones, seguridad y resistencia.

**EMBALAJE CON CERTIFICADO FSC.**

## FICHA TÉCNICA PAPELERA PERFORADA 380



**DESCRIPCIÓN:** Papelera metálica perforada. Embellecedores negros.

**CAPACIDAD:** 18 l.

**COLORES:** negro, gris RAL 9006, grafito, blanco RAL 9016, azul texturado, burdeos texturado, terracota RAL 3012, verde salvia RAL 6021, azul pastel RAL 5024 y amarillo RAL 1021. Consultar otros colores..

**MATERIAL DE FABRICACIÓN:**

- Chapa blanca laminada en frío. Calidad DC01, norma EN10130.

-

**PINTURA:**

- Aplicación electrostática de resina de poliéster.

- Polimerización a 200° durante 20 minutos.

- 60 micras de espesor.

**ENSAYOS Y PRUEBAS:** Este producto es resistente para el uso previsto en cuanto a la abrasión e impactos y cumple con la normativa vigente de estabilidad al fuego. Se realizan los correspondientes ensayos de calidad relativos a dimensiones, seguridad y resistencia.