

# PIE • FOOT • PIED



## DATOS TÉCNICOS

### TECHNICAL DATA • DONNÉES TECHNIQUES

#### MEDIDAS • Measures • Mesures

153 x 153 x 153 mm

#### ALTURA ENCAJADO • Nesting height • Hauteur de nidification

39 mm

#### PESO • Weight • Poids

0'740 kg

#### MATERIAL • Material • Matériel

HDPE

#### FABRICACIÓN • Manufacturing • Fabrication

Inyección • Injection • Injection

## DATOS LOGÍSTICOS

### LOGISTICS DATA • DONNÉES LOGISTIQUES

#### UNIDADES/PIE • Units/Stack • Unités/Pile

-

#### PALET MADERA • Wooden pallet • Palette en bois

✓ [Paletizado • Palletized • Palettisé]

## OTROS DATOS

### OTHER DATA • D'AUTRES DONNÉES

#### PERSONALIZACIÓN • Customization • Personnalisation

✗

#### COLOR • Colour • Couleur

Negro • Black • Noir

#### NORMATIVA • Normative • Normatif

39.731/MU Registro sanitario • Health register • Registre sanitaire

UNE-EN 15343 Plásticos reciclados. Trazabilidad • Recycled

plastics. Traceability • Plastiques recyclés. Traçabilité



Según las características del material, las dimensiones y pesos tienen una tolerancia de  $\pm 1.5\%$  y  $4\%$  respectivamente. Los valores indicados se basan en test realizados en laboratorio a temperatura ambiente de  $23^{\circ}\text{C}$  con una carga homogénea uniformemente repartida y estable. Plásticos de Molina, S.L. se reserva el derecho de modificar en cualquier momento y sin previo aviso la información expuesta. Este documento es propiedad de Plásticos de Molina, S.L., queda prohibida su reproducción y/o uso indebido.

According to the characteristics of the material, the dimensions and weights have a tolerance of  $\pm 1.5\%$  and  $4\%$  respectively. The indicated values are based on tests carried out in the laboratory at an ambient temperature of  $23^{\circ}\text{C}$  with a homogeneous, uniformly distributed and stable load. Plastics of Molina, S.L. reserves the right to modify the exposed information at any time and without prior notice. This document is property of Plásticos de Molina, S.L., its reproduction and/or improper use is prohibited.

Selon les caractéristiques du matériau, les dimensions et les poids ont une tolérance de  $\pm 1,5\%$  et  $4\%$  respectivement. Les valeurs indiquées sont basées sur des tests effectués en laboratoire à une température ambiante de  $23^{\circ}\text{C}$  avec une charge homogène, uniformément répartie et stable. Plastiques de Molina, S.L. se réserve le droit de modifier les informations exposées à tout moment et sans préavis. Ce document est la propriété de Plásticos de Molina, S.L., sa reproduction et/ou son utilisation abusive est interdite.