

# TAPA ROSCA • SCREW TOP • COUVERCLE ÉCROU 220 L T/ST



## DATOS TÉCNICOS

### TECHNICAL DATA • DONNÉES TECHNIQUES

#### DIÁMETRO EXTERIOR • External diameter • Diamètre extérieur

ø 455 mm

#### DIÁMETRO INTERIOR • Internal diameter • Diamètre intérieur

ø 415 mm

#### ALTURA TOTAL • Total height • Hauteur totale

60 mm

#### PESO • Weight • Poids

Tapa • Top • Couvercle 1'200 kg

Junta • O-ring • Joint torique 0'079 kg

Peso total • Total height • Poids total 1'279 kg

#### MATERIAL • Material • Matériel

Tapa • Top • Couvercle HDPE

Junta • O-ring • Joint torique EPDM

#### FABRICACIÓN • Manufacturing • Fabrication

Inyección • Injection • Injection

#### NORMATIVA • Normative • Normatif

Apto para uso alimentario • Suitable for food use • Adapté à un usage alimentaire

39.731/MU Registro sanitario • Health register • Registre sanitaire

(UE) N° 10/2011 & (CE) N°1935/2004 Reglamento • Regulation • Régulation

## DATOS LOGÍSTICOS

### LOGISTICS DATA • DONNÉES LOGISTIQUES

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

150 [1.300 x 1.200 x 1.600 mm]

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

✓ [Paletizado • Palletized • Palettisé]

## OTROS DATOS

### OTHER DATA • D'AUTRES DONNÉES

#### PERSONALIZACIÓN • Customization • Personnalisation

x

#### COLOR • Colour • Couleur

Negro • Black • Noir



Según las características del material, las dimensiones y pesos tienen una tolerancia del  $\pm 1.5\%$  y  $4\%$  respectivamente. Los valores indicados se basan en tests 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.