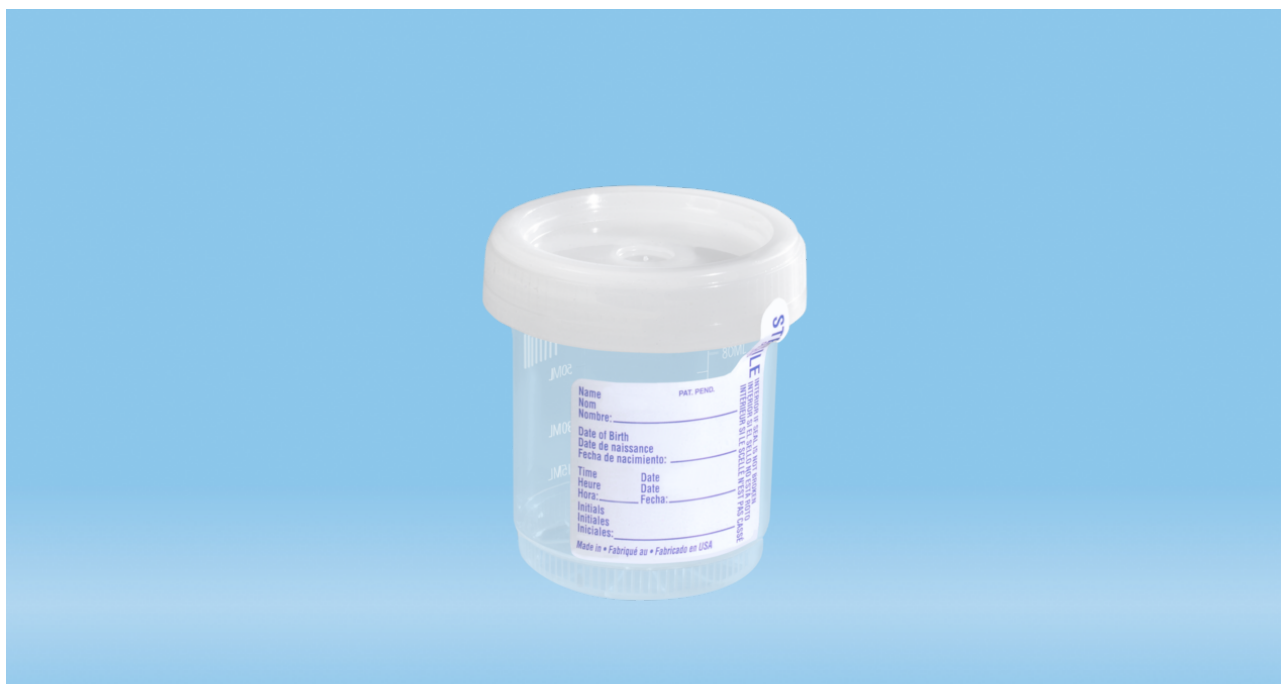




Especificaciones del producto
Vasos para orina, 90 ml, (ØxAl): 60 x 65 mm, PP,
con etiqueta de papel, transparente

Página 1



Descripción del artículo

Número de pedido	75.1435.004
Descripción del artículo	Vasos para orina, volumen de trabajo máx.: 90 ml, (ØxAl): 60 x 65 mm, Ø orificio: 65 mm, transparente, graduada, material: PP, tapón de rosca, con etiqueta de papel, cierre montado, estéril, 400 unidades/caja

Características del producto

Etiqueta/ Impresión	con etiqueta de papel
Graduación	sí
Tipo de cierre	tapón de rosca
Volumen de trabajo	90 ml

Dimensiones

Volumen nominal	90 ml
Volumen máx.	90 ml
Diámetro	60 mm
Diámetro de la abertura	65 mm
Altura del producto	65 mm
Longitud sin tapón	60 mm

Estas son las especificaciones actuales para este producto. Sarstedt se reserva el derecho a realizar cambios, en su totalidad o parcialmente, en cualquier momento sin notificación previa.

Fecha de emisión:
2024-07-18

Este documento ha sido preparado por el soporte informático EDP y es válido sin la firma.



SARSTEDT



Especificaciones del producto
Vasos para orina, 90 ml, (ØxAl): 60 x 65 mm, PP,
con etiqueta de papel, transparente

Página 2

Material y colores

Material del producto Polipropileno (PP)
Color del producto transparente

Pureza y certificación

Categoría de producto no es un producto sanitario | IVD
Estándar de pureza estéril
Esterilización Irradiación con electrones
Con lotes sí

Presentación

Pedido mínimo 400
Tipo de embalaje caja
unidades / caja interna 400
unidades / caja 400
unidades / pallet 7200
Volumen de la caja 0.1062 cbm
Peso del producto 0.0201 kg
Peso de la caja 8.23 kg
EAN de la caja interna 4038917385220
EAN de la caja 4038917385213

Estas son las especificaciones actuales para este producto. Sarstedt se reserva el derecho a realizar cambios, en su totalidad o parcialmente, en cualquier momento sin notificación previa.

Fecha de emisión:
2024-07-18

Este documento ha sido preparado por el soporte informático EDP y es válido sin la firma.



SARSTEDT