

## VITRINAS REFRIGERADAS VENTILADAS CON BASE AISLADA SOBREMOSTRADOR



### Product features:

### Características

DROP-IN: 1525 x 655 x 1350 mm, 1925 x 655 x 1350 mm, 2175 x 655 x 1350 mm

DROP-IN 2: PUERTAS ABATIBLES, ABIERTA CON CORTINA

### Descripción

- Vitrinas de refrigeración con una base aislada integrada.
- Se pueden colocar como un componente independiente en cualquier superficie plana.
- Se producen en dos variantes: una versión abierta con una persiana enrollable y otra versión cerrada con puertas batientes.
- Hechas de acero inoxidable AISI-304 18/10 con un acabado satinado.
- La base inferior está embutida y tiene esquinas redondeadas para facilitar la limpieza y mantener la higiene, además de un desagüe incorporado.
- Aislamiento de alta densidad y gran espesor, hecho de poliuretano inyectado ecológico.
- El sistema de refrigeración se realiza mediante un evaporador ventilado y una unidad condensadora que utiliza gas R-290.
- El rango de temperatura operativa es de +4°C a +12°C.
- Las puertas correderas de doble vidrio están en el lado del servicio, mientras que en el lado del

cliente hay puertas batientes de metacrilato, excepto en el modelo abierto (SVSP-160) que tiene una persiana enrollable.

- Los estantes internos son de cristal y se pueden quitar fácilmente.
- La unidad condensadora está integrada.
- La iluminación interior es de bajo consumo.

## Product codes:

Reference: SVSM-160

EAN13: -

UPC: -

## Product gallery:

