

# Ficha Técnica

## Caja de suelo UDHOME9, dos doble NF, acero inoxidable

Referencia: 7427316



Caja de suelo cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisan una limpieza en seco. La carcasa empotrable dispone de entradas pre-troqueladas para tubo (M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante los 4 soportes niveladores. Con rebaje para el pavimento en la tapa abatible de 15 mm. La profundidad mínima de montaje es de 95 mm y el margen de nivelación de + 30 mm.

El volumen de suministro incluye 3 soportes universales UT4 45 4 para el montaje directo de mecanismos Modul 45. De ellos, uno está equipado con dos tomas de corriente NF dobles de color blanco puro.

En el revestimiento del suelo superficies visibles de: material acero inoxidable 1.4301 .



A2 Acero inoxidable 1.4301

### Datos maestros

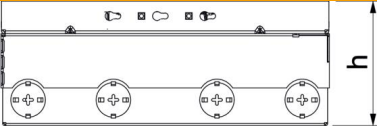
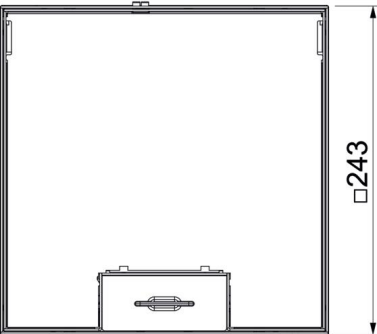
Referencia	7427316
Tipo	UDHOME9 2V UT N
Denominación 1	Unidad portamec. completa
Denominación 2	con 2 mecanismos dobles NF
Fabricante	OBO
Material	Acero inoxidable 1.4301
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	520 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	25,5524 kg CO2e / 1 Unidad

# Ficha Técnica

Caja de suelo UDHOME9, dos doble NF, acero inoxidable

Referencia: 7427316



Dimensiones		
	Longitud	246 mm
	Ancho	246 mm
		
Datos técnicos		
Modelo de salida de cable	Salida de cable giratoria	
Montaje	3 UT4, 2 enchufe NF doble	
Modelo de tapa	entalladura para revestimiento de suelo	
Altura de pavimento máx.	110 mm	
Altura de pavimento mín.	95 mm	
Altura del piso máx.	125 mm	
Altura del piso mín.	95 mm	
Longitud, dimensiones exteriores	243 mm	
Longitud, dimensiones de montaje	246 mm	
Margen de nivelación máx.	125 mm	
Margen de nivelación mín.	95 mm	
Grado de protección (IP) mientras se está utilizando	IP20	
Grado de protección (IP) si no se está utilizando	IP10	
Grado de protección código IK	IK10	
Mecanismo de apertura	Asidero	
Espesor del revestimiento del suelo	15 mm	