

Ficha Técnica

Caja de suelo UDHOME9 con escobilla protectora, acero fino, con soporte FLF, tapa utilizable
Referencia: 7427332



Unidad portamecanismos cuadrada para el montaje en suelos técnicos y en pavimentos que precisen una limpieza en seco.

La carcasa empotrable dispone de entradas pretroqueladas para tubo (M25). La tapa se puede regular mediante cuatro soportes niveladores a la altura del borde superior del pavimento. La profundidad mínima de montaje es de 95 mm y el margen de nivelación de + +30 mm.

Salida de cable a ras de suelo a través de escobilla protectora.

Soporte de mecanismo de chapa de acero galvanizada para 9x FLF 3/5.

Tapa utilizable con revestimiento de suelo, 15 mm.

A2 Acero inoxidable 1.4301

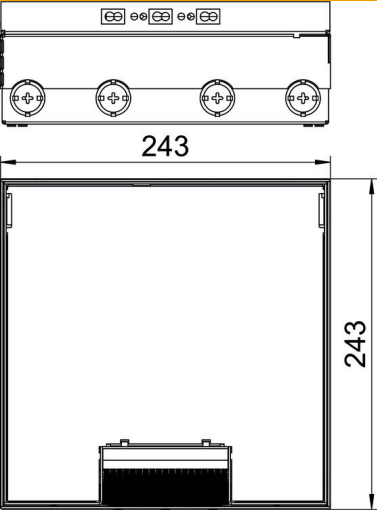
Datos maestros

Referencia	7427332
Tipo	UDHOME9 2V U PE
Denominación 1	Unidad portamec. completa
Denominación 2	con soporte para mec. FLF
Fabricante	OBO
Material	Acero inoxidable 1.4301
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	530 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	24,883 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

Caja de suelo UDHOME9 con escobilla protectora, acero fino, con soporte FLF, tapa utilizable
Referencia: 7427332



Dimensiones		
	Longitud	246 mm
	Ancho	246 mm

Datos técnicos		
Modelo de salida de cable	Perfil de escobillas	
Montaje	Soporte FLF	
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	
Carga vertical, superficie grande	hasta 5.000 N	
Carga vertical, superficie pequeña	hasta 3.000 N	
Espesor del revestimiento del suelo	15 mm	