

Ficha Técnica

Unión de bandejas de rejilla, larga A4



Referencia: 6016688



Conejero de bandejas de rejilla en modelo longitudinal para unión recta de bandejas de rejilla.
Por punto de conexión, se utilizan 2 uniones rectas GRV 245.

Posibilidad de usar a partir de un ancho de bandeja de rejilla de 100 mm.

La variante FS se utiliza para la unión de bandejas de rejilla galvanizadas en caliente, la variante DD para la unión de bandejas de rejilla galvanizadas por inmersión en caliente, y la variante VA para la unión de bandejas de rejilla de acero inoxidable.



A4 Acero inoxidable 1.4404

2B Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	6016688
Tipo	GRV 245 A4
Denominación 1	Conejero rápido
Denominación 2	para rejilla construcc.larga
Fabricante	OBO
Dimensión	L245mm
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4404
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	13,5 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,8642 kg CO2e / 1 Unidad

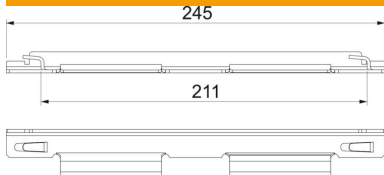
Ficha Técnica

Unión de bandejas de rejilla, larga A4

Referencia: 6016688



Dimensiones



Tamaño	245 x 30
Longitud	245 mm
Ancho	30 mm
Ancho	1,18 in
Altura	14 mm
Altura	0,55 in
Espesor de chapa	2 mm

Datos técnicos

Versión	Unión recta
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	sí
Apropiado para bandeja de escala	no
Apropiado para bandeja portacables	no
Conector articulado horizontal	no
Conector articulado vertical	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo de conexión	Conector sin tornillos