

Ficha Técnica

Unión de bandejas de rejilla, largo FS

Referencia: 6016680



Conector 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.



St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6016680
Tipo	GRV 245 FS
Denominación 1	Conector rápido
Denominación 2	para rejilla construcc.larga
Fabricante	OBO
Dimensión	L245mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	13,5 kg
Unidad de peso	kg/100 u

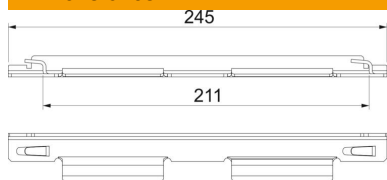
Ficha Técnica

Unión de bandejas de rejilla, largo FS

Referencia: 6016680



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 escalera	no
Apropiado para bandeja portacables	no
Conector articulado horizontal	no
Conector articulado vertical	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo de conexión	Conector sin tornillos