

# Ficha Técnica

## Unión de bandejas de rejilla, larga DD

Referencia: 6016684



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

**DD** Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip

### Datos maestros

Referencia	6016684
Denominación 1	Conector rápido
Denominación 2	para rejilla construcc.larga
Fabricante	OBO
Dimensión	L245mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	13,5 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO (GWP) Cradle-to-Gate	0,4802 kg COe / 1 Unidad

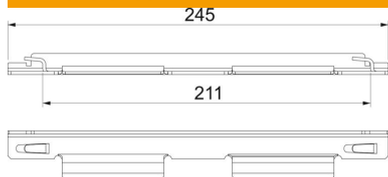
# Ficha Técnica

## Unión de bandejas de rejilla, larga DD

Referencia: 6016684



### 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