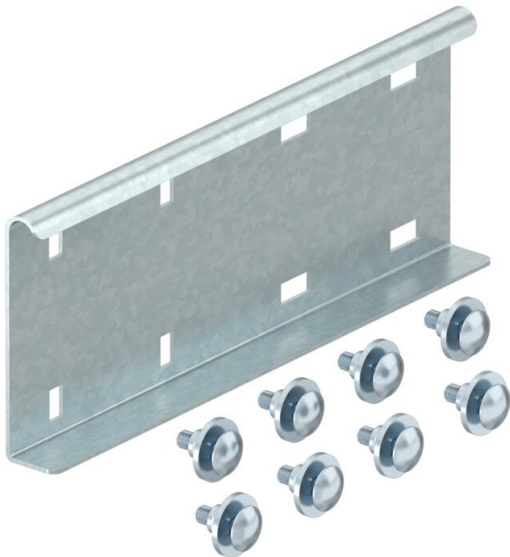


# Ficha Técnica

## Conector de expansión 110 FT

Referencia: 6216670



Conector de expansión para compensación de elongación por causas térmicas. Los pares de apriete de los tornillos autobloqueantes en el lado del rodamiento de flexible es de 5 Nm.



- St Acero
- FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros	
Referencia	6216670
Tipo	LDVG 110 FT
Denominación 1	Conector de expansión
Denominación 2	para bandeja de escalera
Fabricante	OBO
Dimensión	110x300
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Pieza
Peso	100,5 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	2,3189 kg CO2e / 1 Unidad

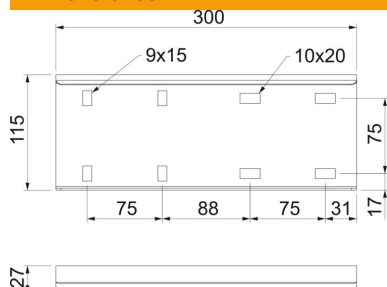
# Ficha Técnica

## Conector de expansión 110 FT

Referencia: 6216670



### Dimensiones



Longitud	300 mm
Ancho	27 mm
Altura	110 mm

### Datos técnicos

Versión	Unión recta
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	no
Apropiado para altura de sistema de bandejas portacables	110 mm
Conector articulado horizontal	no
Conector articulado vertical	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo de conexión	Conector roscado