

Ficha Técnica

Suspensión a techo variable

Referencia: 6356055



Suspensión a techo con varillas roscadas. El hecho de ser graduable permite una utilización universal.
La sujeción de la varilla roscada, ofrece la posibilidad de ajustar el ángulo.

CE UK
CA

St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6356055
Tipo	DBV FS
Denominación 1	Soporte a techo
Denominación 2	variable
Fabricante	OBO
Dimensión	55x76
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	18,2 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,6298 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

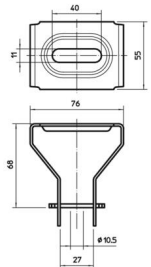
Suspensión a techo variable

Referencia: 6356055

OBO
BETTERMANN

Dimensiones

Longitud	55 mm
Ancho	76 mm
Altura	68 mm



Datos técnicos

Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	sí
Apropiado para bandeja de escalera	sí
Apropiado para bandeja portacables	sí
Acero inoxidable, barnizado	no
Extremo de la bisagra	no
Ajustable	sí