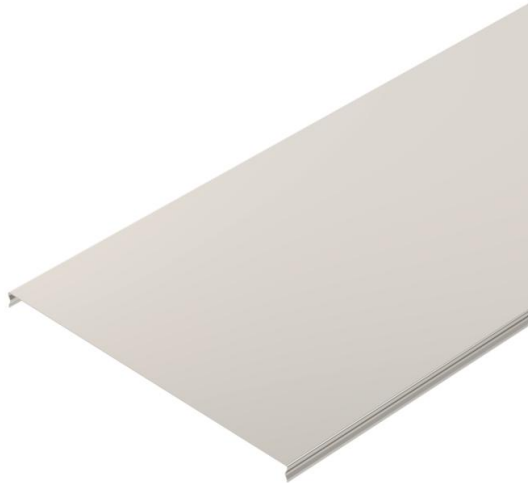


Ficha Técnica

Tapa para bandeja de rejilla, encajable A2

Referencia: 6001868



Tapa con enclavamiento para bandejas de rejilla GR y GRM. Protege cables y conductos de daños, suciedad, humedad desde arriba. Adecuado para la industria alimentaria y la industria química.

Con acanaladuras transversales a partir de 400 mm de anchura.

Si se utilizan tapas en el exterior, en determinadas circunstancias hay que tomar medidas adicionales contra los efectos del viento.

CE

A2 Acero inoxidable 1.4301

2B Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	6001868
Tipo	DGRR 300 A2
Denominación 1	Tapa de cierre
Denominación 2	para bandeja de rejilla
Suministrable a partir de	01.04.2019
Fabricante	OBO
Dimensión	300x3000
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	203,667 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	11,3147 kg CO2e / 1 Metro

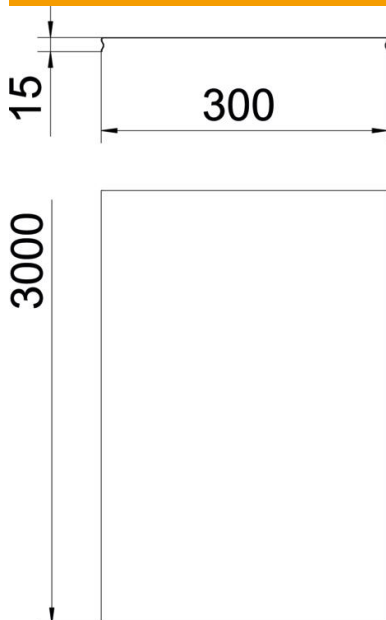
Ficha Técnica

Tapa para bandeja de rejilla, encajable A2

Referencia: 6001868

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	3.000 mm
Ancho	298 mm
Ancho	11,73 in
Altura	15 mm
Altura	0,59 in
Espesor de chapa	0,8 mm
Medida B	298 mm

Datos técnicos

Tipo de fijación	Fijación a presión
Mantenimiento de función	no
Apropiado para bandeja de rejilla	sí
Apropiado para bandeja de escala	no
Apropiado para bandeja portacables	no
Acero inoxidable, barnizado	no