

Ficha Técnica

Plantilla de perforación para apoyo en suelo BKRS

Referencia: 6044609



Plantilla de perforación de acero para alinear y perforar los orificios de fijación de los apoyos en suelo simétricos del sistema de bandejas portacables transitable BKRS. Adecuado para bases de apoyo tipo BSSU 190 1010/2030/4060.



- St Acero
- FS galvanizado en banda

Datos maestros	
Referencia	6044609
Tipo	BSS BS
Denominación 1	Guía de taladrado
Denominación 2	para soporte simétrico BKRS
Fabricante	OBO
Dimensión	297x150x18
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	69,1 kg
Unidad de peso	kg/100 u

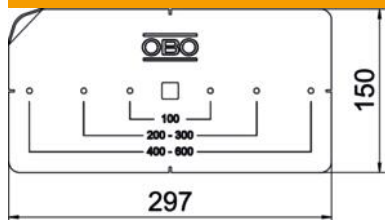
Ficha Técnica

Plantilla de perforación para apoyo en suelo BKRS

Referencia: 6044609



Dimensiones



Longitud	297 mm
Ancho	150 mm
Altura	18 mm

Datos técnicos

Grosor del material	2 mm
---------------------	------