

Ficha Técnica

Componente de conexión para perfiles de montaje MS41

Referencia: 7207052



Componente para el montaje de varillas roscadas en perfiles de montaje MSL4141P, MS4141P y MS4121P. Para el montaje de sistemas de bandejas portacables y bandejas de rejilla por encima de techos colgantes de protección contra incendio en vías de evacuación y escape. En caso de incendio impide que se dobren los perfiles de montaje. Apropiado para varillas roscadas M8. Ninguna arandela adicional necesaria.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	7207052
Tipo	PLF 41 8 FT
Denominación 1	Placa (apoyo)
Denominación 2	para perfil MS41
Fabricante	OBO
Dimensión	48x35x13
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	5,2 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1526 kg CO2e / 1 Unidad

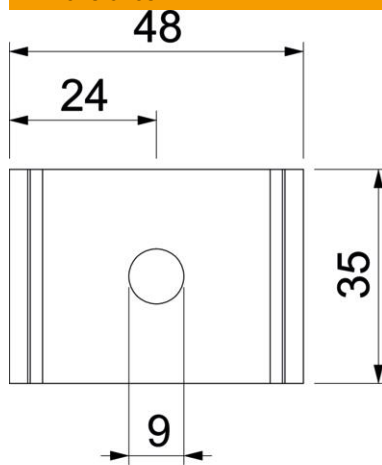
Ficha Técnica

Componente de conexión para perfiles de montaje MS41

Referencia: 7207052

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	48 mm
Ancho	35 mm
Altura	13 mm
Medida d mín.	9 mm



Datos técnicos

Versión	M 8
Rosca	M8