

Ficha Técnica

Abrazaderas para conducciones múltiples, gris claro

Referencia: 2255014



Versión para cargas pesadas, también adecuado para carriles con ancho de ranura de 16 ± 17 mm; cuerpo de abrazadera de poliamida, gris claro RAL 7035; piezas metálicas de acero, galvanizado en caliente.



16-17

PA Poliamida

Datos maestros

Referencia	2255014
Tipo	2054 14-48 LGR
Denominación 1	Abrazadera serie clip
Denominación 2	tornillo de cabeza de estrella
Fabricante	OBO
Dimensión	14-48mm
Color	Gris claro, RAL 7035
Material	Poliamida
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	4,32 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1722 kg CO2e / 1 Unidad

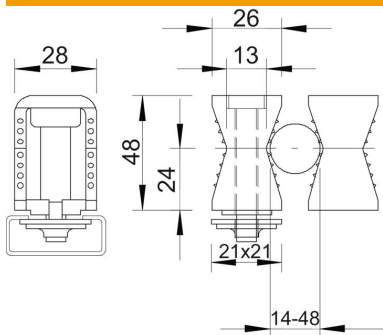
Ficha Técnica

Abrazaderas para conducciones múltiples, gris claro

Referencia: 2255014

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Medida B	26 mm
Medida B1	14,5 mm
Medida H	48 mm
Medida H1	24 mm

Datos técnicos

Número de cables / tubos	1
Versión	De dos tiras
Tipo de fijación	Fijación de perfiles
Para carriles con ancho de ranura (con intervalo) máx.	17 mm
Para carriles con ancho de ranura (con intervalo) mín.	16 mm
Apropiado para área de protección contra incendios	no
Libre de halógenos	sí
recubierto de plástico	no
A prueba de impactos	no
Tor-nillo	M8 x 60
Rango de sujeción D máx.	48 mm
Rango de sujeción D mín.	14 mm
Resistente a los UV	no