

# Ficha Técnica

## Canal sobre pavimento, 70 mm de altura

Referencia: 7404716



Base de canal sobre pavimento, de 1 compartimento, para tapas ciegas biseladas a un lado, con perfiles laterales de aluminio de quita y pon para apoyar y fijar la tapa del canal, bandeja de suelo con bridas de sujeción para máx. 2 tabiques separadores insertables, auto-contactables y en relieve para ángulo de conexión de conductor protector. Altura de montaje adecuada para la instalación de cajas portamecanismos de tamaño nominal 2.



St

Acero

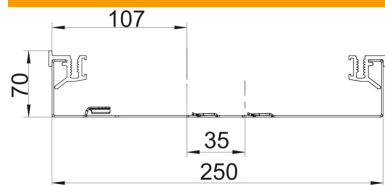
FS

galvanizado en banda

### Datos maestros

Referencia	7404716
Tipo	AIKU 25070
Denominación 1	Canal sobre pavimento
Fabricante	OBO
Dimensión	2400x250x70
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	2,4
Cantidad	Metro
Peso	360,2 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	15,7114 kg CO2e / 1 Metro

### Dimensiones



Longitud	2.400 mm
Ancho	250 mm
Altura	70 mm
Espesor de chapa en la base	1 mm
Medida B	250 mm
Medida b	250 mm
Medida h	70 mm

# Ficha Técnica

Canal sobre pavimento, 70 mm de altura

Referencia: 7404716



## Datos técnicos

Número de paredes separadoras de quita y pon	2
Número de conductos	3 St.
Apropiado para	Tapa biselada en un lado
Con tabique de separación	no
Sección efectiva	155 cm <sup>2</sup>
Sección elevación 3	6817 mm <sup>2</sup>
Sección elevación a	6595 mm <sup>2</sup>
Sección elevación b	2090 mm <sup>2</sup>
Fijación de tabique de separación	stecken
Fijación de tabique de separación	enchufar