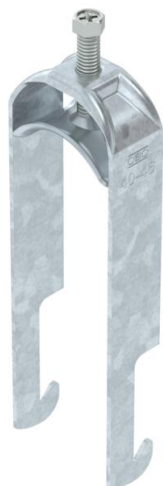


Technisches Datenblatt

Bügel­schelle 2056 W-Fuß, 2-fach, Metall­druckwanne, FT

Artikelnummer: 1188359



Bügel­schelle mit W-Fuß, Metall­druckwanne mit gerundeten Kanten für Kabel­schutz. Zur vertikalen und horizontalen Montage von 2 Einzelkabeln an Winkeleisen bis < 40 mm. Mit 1-gängiger Schraube an Druckwanne, universeller Sechskant-Schraubenkopf SW10, mit Schlitz und Kreuzschlitz. Geeignet für Montage im Innen- und Außenbereich. Der Einsatz einer Gegenwanne wird empfohlen.



St Stahl

FT tauchfeuverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1188359
Typ	BS-W2-M-46 FT
Bezeichnung 1	Bügel­schelle 2056
Bezeichnung 2	2-fach
Hersteller	OBO
Dimension	40-46mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuverzinkt
Oberflächen­norm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	14,948 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,484 kg CO _e / 1 Stück

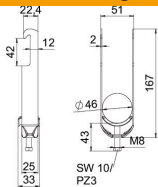
Technisches Datenblatt

Bügelschelle 2056 W-Fuß, 2-fach, Metalldruckwanne, FT

Artikelnummer: 1188359



Abmessungen



Länge	25 mm
Breite	51 mm
Höhe	167 mm
Blechstärke	2 mm
Maß A	25 mm
Maß B	51 mm
Maß C	33 mm
Maß G	M8
Maß H	167 mm
Maß L	43 mm
Maß t	2 mm

Technische Daten

Anzahl der Kabel/Rohre	2
für Rohrdurchmesser max.	46 mm
für Rohrdurchmesser min.	40 mm
Gewinde	M8
Halogenfrei	ja
Länge Außenmaß	33 mm
Max. Anzugsdrehmoment	5 Nm
Mit Metallwanne	ja
Montageart	Winkelprofil
Schlitzweite	10 mm
Spannbereich D max.	46 mm
Spannbereich D min.	40 mm
Zusatz Oberfläche	feuerverzinkt
Zusatz Werkstoff	Stahl