

Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle 604, leicht

Artikelnummer: 1003062

OBO
BETTERMANN



Einlappige Befestigungsschelle für Kabel und Rohre.
*Größen 3 und 4 für Gasdrucknagelgerät nicht geeignet
*Größen 3 bis 21 für Bolzensetzgerät nicht geeignet

CE UK
CA

St Stahl

G galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1003062
Typ	604 6 G
Bezeichnung 1	Befestigungsschelle
Bezeichnung 2	einlappig
Hersteller	OBO
Dimension	6mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,099 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0034 kg CO2e / 1 Stück

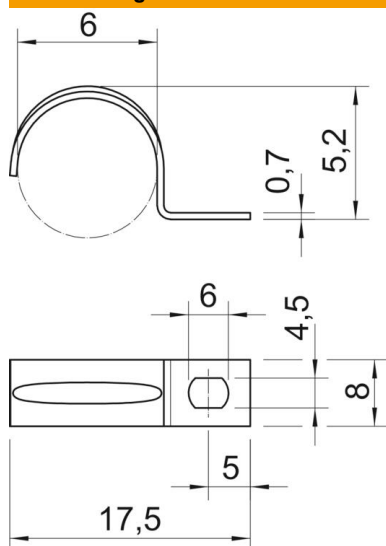
Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle 604, leicht

Artikelnummer: 1003062

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	17,5 mm
Breite	8 mm
Höhe	5,2 mm
Maß A	5 mm
Maß b	8 mm
Maß D	6 mm
Maß d	4,5 mm
Maß e	6 mm
Maß H	5,2 mm
Maß L	17,5 mm
Maß t	0,7 mm

Technische Daten

Abstand zur Wand	nein
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	einlappig
Befestigungsart	Schraubloch
für Durchmesser	6
Geeignet im Brandschutzbereich	nein
Halogenfrei	ja
Kunststoffummantelt	nein
Lochgröße	4,5 x 6 mm
Materialstärke	0,7 mm
Nenndurchmesser	6 mm
UV-beständig	ja