

Technisches Datenblatt

Fächerscheibe DIN 6798 G

Artikelnummer: 3404080

OBO
BETTERMANN

Fächerscheibe nach DIN 6798, Form A.



CE

St	Stahl
G	galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	3404080
Typ	SWS M8 G
Bezeichnung 1	Fächerscheibe
Hersteller	OBO
Dimension	M8
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,08 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0023 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Fächerscheibe DIN 6798 G

Artikelnummer: 3404080

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



2.4

Höhe	2,4 mm
Blechstärke	0,09 in
Maß D	0,59 in
Maß d	0,33 in
Maß d	8,4 mm
Maß D max.	15 mm
Maß D min.	15 mm
Maß h	2,4 mm

Technische Daten

Gewinde	M8
Innendurchmesser	0,33 mm
Ausführung Sicherungsscheibe	offene Außenverzahnung