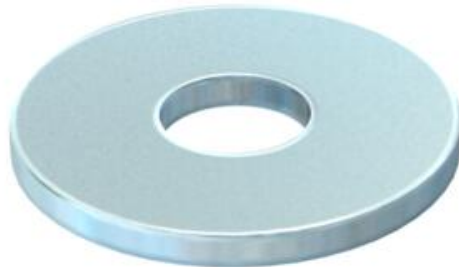


Technisches Datenblatt

Großflächenscheibe G

Artikelnummer: 3403122

OBO
BETTERMANN



Unterlegscheibe mit besonders großem Außendurchmesser.

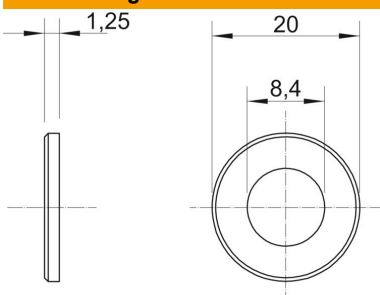
CE

St	Stahl
G	galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	3403122
Typ	WS M8 G20 G
Bezeichnung 1	Großflächenscheibe
Hersteller	OBO
Dimension	M8, Ø20mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,227 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0052 kg CO2e / 1 Stück

Abmessungen



Blechstärke	0,06 in
Maß D	0,79 in
Maß d	0,33 in
Maß d	8,4 mm
Maß D max.	20 mm
Maß D min.	20 mm
Maß h	1,25 mm

Technisches Datenblatt

Großflächenscheibe G

Artikelnummer: 3403122



Technische Daten

Facettenförmig	nein
Gehärtet	nein
Gewinde	M8
Innendurchmesser	8,4 mm
Materialstärke	1,25 mm