

Technisches Datenblatt

Unterlegscheibe ISO 7093

Artikelnummer: 3402223

OBO
BETTERMANN



Unterlegscheibe mit großem Außendurchmesser für den universellen Einsatz.

CE

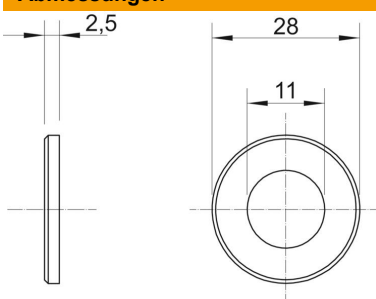
St Stahl

G galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	3402223
Typ	WS M10 D28 G
Bezeichnung 1	Unterlegscheibe
Hersteller	OBO
Dimension	M10
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,02 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0338 kg CO2e / 1 Stück

Abmessungen



Blechstärke	0,1 in
Maß D	1,1 in
Maß d	0,43 in
Maß d	11 mm
Maß D min.	28 mm
Maß h	2,5 mm

Technisches Datenblatt

Unterlegscheibe ISO 7093

Artikelnummer: 3402223



Technische Daten

Gewinde	M10
Innendurchmesser	11 mm
Materialstärke	2,5 mm
Mit Zahnung	nein
Lochform	rund