

# Technisches Datenblatt

## Unterlegscheibe A5

Artikelnummer: 3402316



Unterlegscheibe nach DIN 125 Form A für den universellen Einsatz.



CE

A5 Edelstahl, rostfrei

### Stammdaten

Artikelnummer	3402316
Typ	WS M8 D16 A5
Bezeichnung 1	Unterlegscheibe
Hersteller	OBO
Dimension	M8
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,214 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0088 kg CO2e / 1 Stück

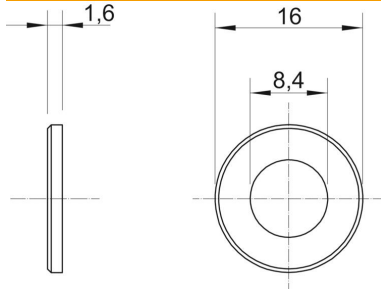
# Technisches Datenblatt

## Unterlegscheibe A5

Artikelnummer: 3402316

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Maß d	8,4 mm
Maß D min.	16 mm
Maß h	1,6 mm

### Technische Daten

Gewinde	M8
Innendurchmesser	8,4 mm
Lochdurchmesser	8,4 mm
Materialstärke	1,6 mm
Mit Zahnung	nein
Lochform	rund