

# Technisches Datenblatt

## Doppelnippel

Artikelnummer: 3131084

**OBO**  
BETTERMANN

Doppelnippel M8



CE

**St** Stahl

**G** galvanisch verzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	3131084
Typ	3100 M8 G
Bezeichnung 1	Doppelnippel
Hersteller	OBO
Dimension	M8
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,68 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0135 kg CO2e / 1 Stück

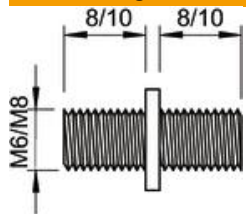
# Technisches Datenblatt

## Doppelnippel

Artikelnummer: 3131084

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



### Technische Daten

Gewinde	M8
Gewinde metrisch	8
Gewindeart	metrisch
Gewindelänge	10 mm
Mit Mutter	nein
Mit Unterlegscheibe	nein
Schlagfest	nein
Schraubsystem	ohne
Selbstsichernd	nein
Vollgewinde	ja
Linksgewinde	nein