

# Technisches Datenblatt

## Adapter Erweiterung M - PG

Artikelnummer: 2088348



Adapter von einer metrischen Gewindebohrung auf eine Pg-Gewindebohrung.



CE M | Pg

CuZn  
37 Messing  
N vernickelt

Stammdaten	
Artikelnummer	2088348
Typ	165 ADA M63-PG48
Bezeichnung 1	Adapter
Bezeichnung 2	M - PG
Hersteller	OBO
Dimension	M63-PG48
Werkstoff	Messing
Oberfläche	vernickelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	4
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	20,75 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,5073 kg CO2e / 1 Stück

# Technisches Datenblatt

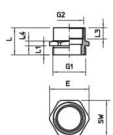
## Adapter Erweiterung M - PG

**OBO**  
BETTERMANN

Artikelnummer: 2088348

### Abmessungen

Maß D	52,2 mm
Maß E	69,8 mm
Maß L	33 mm
Maß L1	10 mm
Maß L3	21 mm
Maß L4	7,2 mm



### Technische Daten

explosionsgeschützt	nein
Gewindeart Außengewinde	metrisch
Gewindeart Innengewinde	PG
Gewindemaß metrisch Außen	63
Gewindemaß PG Innen	48
Schlüsselweite	65
Vernickelt	ja