

# Technisches Datenblatt

## Nivelliereinheit RKNEV2

Artikelnummer: 7405819

**OBO**  
BETTERMANN



Zur fußbodenebenen Höheneinstellung der nivellierbaren Kassettenereinheiten und des estrichbündigen Kanalsystems OKB. Die VPE besteht aus 4 Nivelliereinheiten.

Die nachfolgende Tabelle zeigt die Höheneinstellbereiche der Nivelliereinheiten für die Kassetten und das OKB Kanalsystem. Die angegebenen Nivellierungsbereiche beziehen sich auf Oberkannte Rohfußboden bis Oberkannte Fußodenbelag.



**St** Stahl

**G** galvanisch verzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	7405819
Typ	RK NEV2 270
Bezeichnung 1	Nivelliereinheit
Bezeichnung 2	für Kassette und OKB
Hersteller	OBO
Dimension	M8x270mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Verpackungseinheit
Gewicht	45,485 kg
Gewichtseinheit	kg/100 VPE
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,3784 kg CO2e / 4 Stück

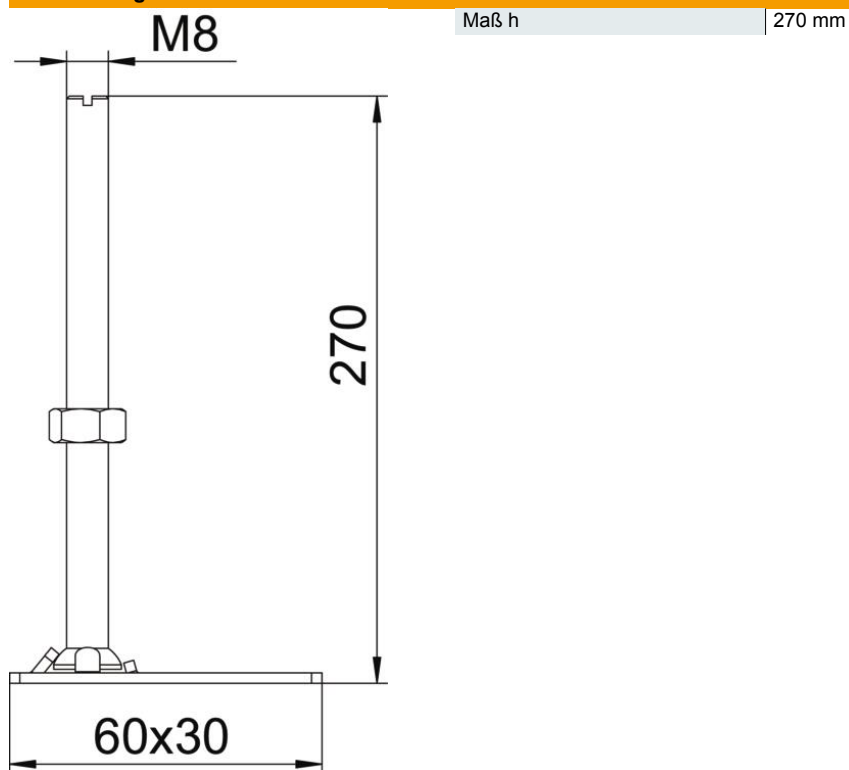
# Technisches Datenblatt

## Nivelliereinheit RKNEV2

Artikelnummer: 7405819

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



### Technische Daten

Art des Zubehörs	sonstige
Nivellierbereich max.	355 mm
Nivellierbereich min.	300 mm
Geeignet für Kanäle	ja
Geeignet für Kassetten	ja
Mit Trittschalldämmung	nein
Material des Fußes	Metall