

# Technisches Datenblatt

## Flachwinkel, für Leitungsführungskanal Typ LKM 60150

Artikelnummer: 6249515

**OBO**  
BETTERMANN

Flachwinkel inklusive Oberteil zur Richtungsänderung der LKM-Kanäle.  
Potentialausgleich ohne weitere Hilfsmittel, zwischen Unter- und Oberteil



**St** Stahl

**FSK** bandverzinkt / kunststoffbeschichtet

### Stammdaten

Artikelnummer	6249515
Typ	LKM F60150RW
Bezeichnung 1	Flachwinkel
Bezeichnung 2	mit Oberteil
Hersteller	OBO
Dimension	60x150mm
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt / kunststoffbeschichtet
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	113,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	4,9335 kg CO2e / 1 Stück

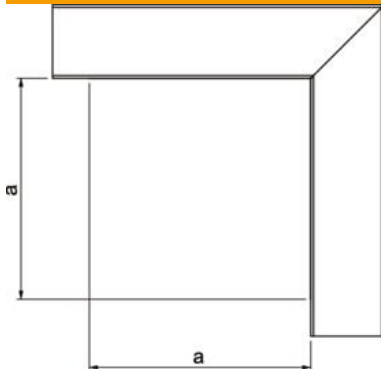
# Technisches Datenblatt

## Flachwinkel, für Leitungsführungskanal Typ LKM 60150

Artikelnummer: 6249515

**OBO**  
BETTERMANN

### Abmessungen



Länge	290 mm
Breite	150 mm
Höhe	64 mm
Maß a	140 mm

### Technische Daten

Ausführung	Unterteil und Oberteil
Befestigungsart	Bodenlochung
Funktionserhalt für Kanal-Abmessung	nein
60 x 150	
Halogenfrei	ja
Kanalhöhe min.	64 mm
Kanaltiefe	64 mm
Schutzart	IP30
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK10
Selbstverlöschend	nein
Temperaturereinsatzbereich max.	90 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C
Winkelbereich max.	90 mm
Winkelbereich min.	90 mm