

# Technisches Datenblatt

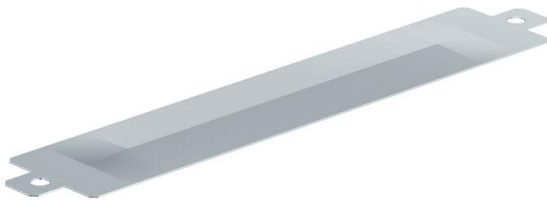
## Staubschutzelement und Stoßstellenleiste FS

Artikelnummer: 6049300



Staubschutzelement, zum Einsatz zwischen Riffelblechdeckeln und Aluminium-Riffblechen bei begehbaren Kabelrinnen-Systemen BKRS, als Schutz gegen Staub und Späne etc.

Das Bauteil kann alternativ auch als Stoßstellenleiste in den begehbaren Kabelrinnen eingesetzt werden, um bauseitige Schnittstellen zu überbrücken.



St

Stahl

FS

bandverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer	6049300
Typ	SSE SSLB 600 FS
Bezeichnung 1	Staubschutzelement
Bezeichnung 2	und Stoßstellenleiste
Hersteller	OBO
Dimension	B600mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	9,429 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

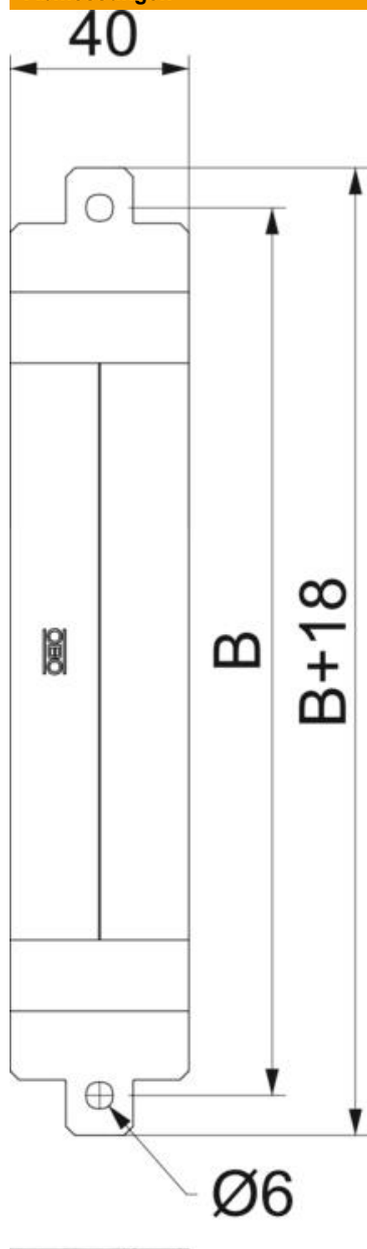
# Technisches Datenblatt

## Staubschutzelement und Stoßstellenleiste FS

Artikelnummer: 6049300



### Abmessungen



Länge	40 mm
Breite	600 mm
Höhe	1,5 mm
Maß B	600 mm

### Technische Daten

Halogenfrei	nein
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein