

# Technisches Datenblatt

## Installationssäule, Typ ISSDM45F

Art.-Nr. 6289976

**OBO**  
BETTERMANN



ISS Installationssäule aus Aluminium mit einer 45 mm Systemöffnung.

Set bestehend aus:

1 zweizügige Säule mit 2 flexiblen Schläuchen zur Decke

Gesamtlänge des Aluminiumprofils: 2300 mm

2 Oberteil Aluminium Länge 2300 mm

Die Farben sind wahlweise reinweiß oder eloxiert. Gegenüberliegend befinden sich zwei 45-mm-Systemöffnungen zum direkten Einbau von Modul 45®-Einbaugeräten. Die Bodenplatte als Standfuß Typ SFISSF sowie der Schlauchanschluss zur Decke Typ SAISFF sind separat zu bestellen (siehe nachfolgende Artikel).



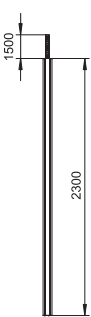
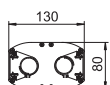
**Alu** Aluminium

**EL** eloxiert

### Stammdaten

Art.-Nr.	6289976
Typ	ISSDM45FEL
Bezeichnung 1	Installationssäule
Bezeichnung 2	Boden/Decke
Dimension	2306x80x130
Werkstoff	Aluminium
Werkstoff Kürzel	Alu
Oberfläche	eloxiert
Oberfläche Kürzel	EL
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	871,00 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	2.306,00 mm
Breite	80,00 mm
Höhe	130,00 mm
Säulenhöhe	2.300,00 mm
Anzahl der einsetzbaren Ober- teile	2
Anzahl der festen Trennwände	0
Ausführung	einseitig
Befestigungsart	spannen
Bodenmontage	<input checked="" type="checkbox"/>
Deckenmontage	<input checked="" type="checkbox"/>
Höhenausgleich	300,00 - 500,00 mm
Kableinführung	oben
Ortsveränderlich	<input type="checkbox"/>
Oberteilbreite (ganze Zahl)	80
Säulenform	oval
Verstellbar	<input checked="" type="checkbox"/>
Vorverdrahtet	<input type="checkbox"/>