

Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanal Signa Style, Kanalbreite 130, Kanalhöhe 70

Artikelnummer: 6133261

OBO
BETTERMANN



Geräteeinbaukanal mit Bodenlochung zur direkten Wandmontage oder an Konsole geeignet. Andere RAL-Farben können auf Anfrage realisiert werden. Die Sichtflächen der Geräteeinbaukanäle sind foliert.

Das Oberteil muss separat bestellt werden.

Hinweis: Bei eloxierten Geräteeinbaukanälen und Formteilen aus Aluminium lassen sich leichte Farbtonunterschiede, die auf material- und verfahrensbedingte zulässige Streuung zurückzuführen sind, nicht vermeiden (gemäß DIN 17 611). Alternativ empfehlen wir Pulverbeschichtung im Farbton RAL 9006 (Weißaluminium).

Geprüft nach DIN EN 50085-1 und DIN EN 50085-2-1.



Alu Aluminium
EL eloxiert

Stammdaten

Artikelnummer	6133261
Typ	BRA 70130 EL
Bezeichnung 1	Geräteeinbaukanal
Bezeichnung 2	SIGNA STYLE 70x130 eloxiert
Hersteller	OBO
Dimension	70x130x2000
Farbe	aluminium
Werkstoff	Aluminium
Oberfläche	eloxiert
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	232 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

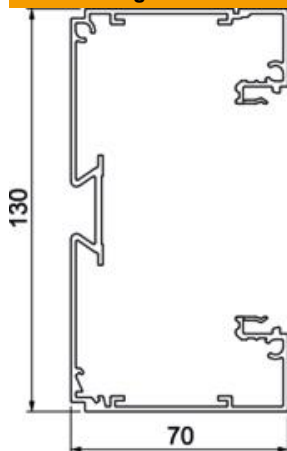
Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanal Signa Style, Kanalbreite 130, Kanalhöhe 70

Artikelnummer: 6133261

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	130 mm
Höhe	70 mm

Technische Daten

Anzahl der Oberteile	1
Anzahl der steckbaren Trennwände	1
Ausführung Rückwand (Innenseite)	durchlaufende DIN-Schiene
Bauform rechteckig	ja
Bodenlochung	mit Bodenlochung
Halogenfrei	ja
Kabelhalteklammer	nein
Kanalverbinder	nein
Montageart der Oberteile	innenliegend
Montagelochung im Boden	ja
Nutzquerschnitt	7350 mm ²
Oberteil mitgeliefert	nein
Oberteilbreite	79 mm
Schutzart	IP30
Schutzfolie	ja
Schutzgrad IK-Code	IK07
Symmetrisch	nein
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C