

# Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanal Rapid 80, Kanalbreite 210,  
Kanalhöhe 90  
Art.-Nr. 6279603



Geräteeinbaukanal ohne Bodenlochung zur direkten Wandmontage oder an Konsolen geeignet. Überlängen bis 6000 mm von Kanalunterteilen und -oberteilen sowie andere RAL-Farben können auf Anfrage realisiert werden. Die Sichtflächen der Geräteeinbaukanäle sind foliert.

Das Oberteil muß separat bestellt werden. Wir empfehlen den Einsatz der Kanalklammer.

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).

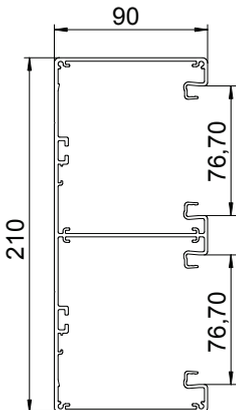


<b>Alu</b>	Aluminium
<b>EL</b>	eloxiert

## Stammdaten

Art.-Nr.	6279603
Typ	GA-D90210EL
Bezeichnung 1	Geräteeinbaukanal
Bezeichnung 2	2-zügig
Dimension	90x210x2000
Werkstoff	Aluminium
Werkstoff Kürzel	Alu
Oberfläche	eloxiert
Oberfläche Kürzel	EL
Kleinste VK-Einheit (VG)	2 m
Gewicht	378,60 kg/100 m

## Technische Daten



Länge	2.000,00 mm
Breite	210,00 mm
Höhe	90,00 mm
Anzahl der Oberteile	2
Anzahl der steckbaren Trennwände	2
Ausführung Rückwand (Innenseite)	durchlaufendes C-Profil
Bauform rechteckig	<input checked="" type="checkbox"/>
Bodenlochung	ohne Bodenlochung
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
Kabelhalteklammer	<input type="checkbox"/>
Kanalhöhe	90,00 mm
Kanalhöhe	210,00 mm
Kanalverbinder	<input type="checkbox"/>
Montageart der Oberteile	innenliegend
Montagelochung im Boden	<input type="checkbox"/>
Nutzquerschnitt	146,88 cm <sup>2</sup>
Nutzquerschnitt	14.688,00 mm <sup>2</sup>

# Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanal Rapid 80, Kanalbreite 210,  
Kanalhöhe 90  
Art.-Nr. 6279603



## Technische Daten

Oberteilbreite	76,5 mm
Oberteilbreite 2	76,50 mm
Oberteilbreite 3	0,00 mm
Oberteil mitgeliefert	<input type="checkbox"/>
Schutzfolie	<input checked="" type="checkbox"/>
Symmetrisch	<input type="checkbox"/>