

# Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanal Rapid 80, Kanalbreite 170,  
Kanalhöhe 90  
Art.-Nr. 6279500



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).

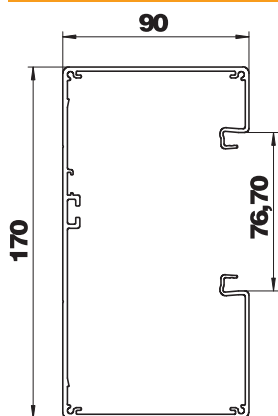


**Alu** Aluminium

## Stammdaten

Art.-Nr.	6279500
Typ	GA-A90170RW
Bezeichnung 1	Geräteeinbaukanal
Bezeichnung 2	asymmetrisch
Dimension	90x170x2000
Farbe	reinweiß
RAL-Nummer	9010
Werkstoff	Aluminium
Werkstoff Kürzel	Alu
Kleinste VK-Einheit (VG)	2 m
Gewicht	284,50 kg/100 m

## Technische Daten



Länge	2.000,00 mm
Breite	170,00 mm
Höhe	90,00 mm
Anzahl der Oberteile	1
Anzahl der steckbaren Trennwände	1
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	170,00 mm
Kanalverbinder	<input type="checkbox"/>
Montageart der Oberteile	innenliegend
Montagelochung im Boden	<input type="checkbox"/>
Nutzquerschnitt	117,56 cm <sup>2</sup>
Nutzquerschnitt	11.756,00 mm <sup>2</sup>
Oberteilbreite	76,5 mm
Oberteilbreite 2	0,00 mm
Oberteilbreite 3	0,00 mm

# Technisches Datenblatt

Geräteeinbaukanal Rapid 80, Kanalbreite 170,  
Kanalhöhe 90  
Art.-Nr. 6279500



## Technische Daten

Oberteil mitgeliefert	<input type="checkbox"/>
Schutzfolie	<input checked="" type="checkbox"/>
Symmetrisch	<input checked="" type="checkbox"/>