

List technických údajů

Vrchní díl, pro kanál pro vestavbu přístrojů Rapid 80

Výr. č. 6279720



Hliníkový vrchní díl pro uzavření kanálů pro vestavbu přístrojů Rapid GA a instalačních sloupů ISS se systémovým otvorem 76,5 mm. Pevné usazení vrchního dílu a vytvoření elektrického kontaktu se spodním dílem kanálu/sloupu zajišťují zaklapávací spony typu RKV3V. V každé dodávané délce (2000 mm) je namontováno šest zaklapávacích spon.

Upozornění:

U eloxovaných kanálů pro vestavbu přístrojů a tvarových dílů z hliníku nelze zabránit mírným rozdíům barevného odstínu, které jsou způsobeny rozptylem podmíněným materiálem a technologií (podle normy DIN 17 611). Alternativně Vám doporučujeme nanesení práškové barvy v barevném odstínu RAL 9006 (bílý hliník).

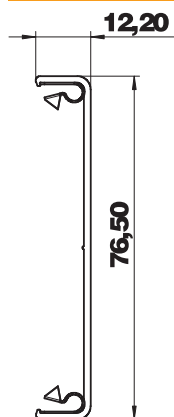


Alu hliník

Kmenová data

Č. výr.	6279720
Typ	GA-OTRW
Označení 1	Vrchní díl
Rozměr	80x2000
Barva	čistě bílá
Číslo RAL	9010
Materiál	Hliník
Zkratka materiálu	Alu
Nejmenší prodejní množství	2 m
Hmotnost	38,30 kg/100 m

Technické údaje



Délka	2.000,00 mm
Šířka	76,50 mm
Výška	12,00 mm
Provedení	Hladký
Způsob upevnění	Zaklapnutelný
Bez obsahu halogenů	<input checked="" type="checkbox"/>
Způsob montáže vrchních dílů	umístěný uvnitř
Ochranná fólie	<input checked="" type="checkbox"/>