

# List technických údajů

Vnitřní roh, symetrický, pro kanál pro vestavbu přístrojů  
Rapid 80 typu GA-D90210  
Objednací číslo: 6279643



Vnitřní roh pro změnu směru vedení trasy hliníkových kanálů pro vestavbu přístrojů Rapid 80 GA.  
Pohledové plochy tvarových dílů jsou potaženy fólií.



Alu hliník

EL eloxováno

## Kmenová data

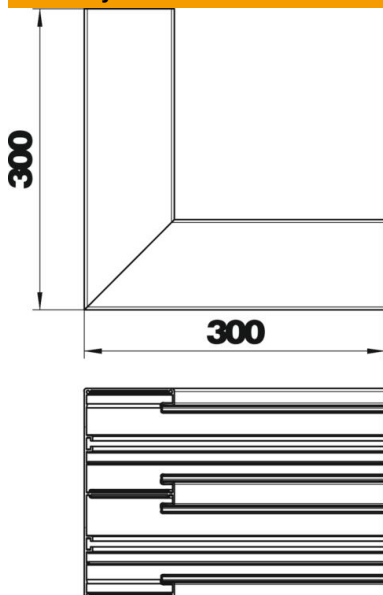
Objednací číslo	6279643
Typ	GA-DI90210EL
Označení 1	s kartáčovou lištou
Označení 2	2 komorový
Výrobce	OBO
Rozměr	90x210x300
Materiál	Hliník
Povrch	Eloxováno
Norma pro povrch	
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	237,2 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

# List technických údajů

Vnitřní roh, symetrický, pro kanál pro vestavbu přístrojů  
Rapid 80 typu GA-D90210  
Objednací číslo: 6279643



## Rozměry



Délka	300 mm
Šířka	210 mm
Výška	90 mm

## Technické údaje

Počet vrchních dílů	2
Provedení	Spodní díl
Tvar	Symetrické
Bez obsahu halogenů	Ano
Kabelový úchyt	Ne
Kanálové spojky	Ne
Způsob montáže vrchních dílů	umístěný uvnitř
Montážní děrování ve dně	Ne
Šířka vrchního dílu	76,5 mm
Šířka vrchního dílu 2	76,5 mm
Stupeň krytí	IP30
Ochranná fólie	Ano
Stupeň ochrany – kód IK	IK10
Teplotní rozsah použití, max.	60 °C
Teplotní rozsah použití, min.	-25 °C
Rozsah úhlu, min.	90 mm