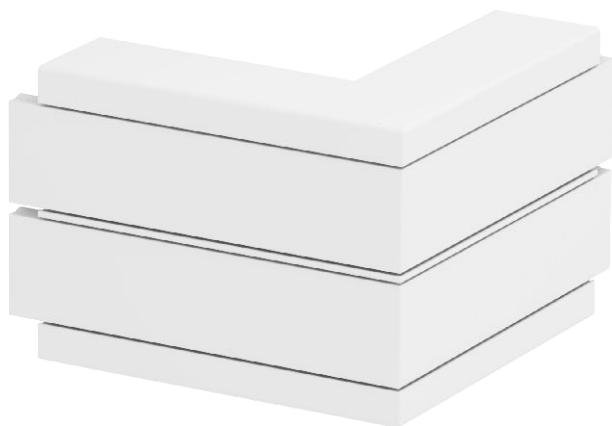


List technických údajů

Vnější roh, pro kanál pro vestavbu přístrojů Rapid 45-2
typu GA-53130
Výr. č. 6112510



Hliníkový vnější roh 90° pro změnu směru kanálů pro vestavbu přístrojů Rapid 45-2 GA....

Upozornění:

U eloxovaných kanálů pro vestavbu přístrojů a tvarových dílů z hliníku nelze předejít lehkým rozdílům mezi barevnými odstíny, které způsobuje přípustný rozptyl podmíněných vlastností materiálu a použitých metod (dle DIN 17 611). Instalační přístroje s velikostí 4545 mm lze přímo zaklapnout. V případě, že k zakrytí použijete tvarové díly z PC/ABS, dochází v důsledku různých materiálů k rozdílům v barevnosti.

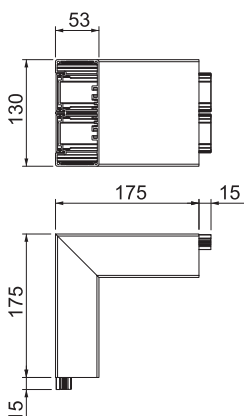


Alu hliník

Kmenová data

Č. výr.	6112510
Typ	GA-AS53130RW
Označení 1	s kartáčovou lištou
Rozměr	190x190x130
Barva	čistě bílá
Číslo RAL	9010
Materiál	Hliník
Zkratka materiálu	Alu
Nejmenší prodejní množství	1 kus
Hmotnost	117,70 kg/100 ks

Technické údaje



Délka	2.000,00 mm
Šířka	130,00 mm
Výška	53,00 mm
Počet vrchních dílů	2
Provedení	Spodní a vrchní díl
pro rozměr kanálu	53 x 130 mm
Pro šířku kanálu	130,00 mm
Pro výšku kanálu	53,00 mm
Kabelový úchyt	<input type="checkbox"/>
Upevňovací prvek	<input type="checkbox"/>
Způsob montáže vrchních dílů	umístěný uvnitř
Montážní děrování ve dně	<input type="checkbox"/>
Šířka vrchního dílu	45 mm
Šířka vrchního dílu 2	45,00 mm
Šířka vrchního dílu 3	0,00 mm
Ochranná fólie	<input checked="" type="checkbox"/>
Symetrické	<input checked="" type="checkbox"/>
Rozsah úhlu	90,00 - 90,00 °