

List technických údajů

Vnější roh PRO AE10055

Objednací číslo: 6132937



Vnější roh jako tvarový díl pro změnu směru vedení přístrojového instalačního kanálu PROFILA NF.
Ke skrytí řezných hran.



PC/ABS Polykarbonát/Akrylnitrilbutadienstyrol

Kmenová data

Objednací číslo	6132937
Typ	PRO AE10055 blc
Označení 1	Vnější roh
Označení 2	PROFILA 55x100 9010
Výrobce	OBO
Barva	čistě bílá; RAL 9010
Materiál	Polykarbonát / akrylnitrilbutadienstyrol
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	10 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

Rozměry

Délka	98 mm
Šířka	98 mm
Výška	108 mm

List technických údajů

Vnější roh PRO AE10055

Objednací číslo: 6132937



Technické údaje

Provedení	Tvarový kryt
Bez obsahu halogenů	Ano
Kabelový úchyt	Ne
Kanálové spojky	Ne
Montážní děrování ve dně	Ne
Šířka vrchního dílu	0 mm
Šířka vrchního dílu 2	0 mm
Šířka vrchního dílu 3	0 mm
Stupeň krytí	IP40
Ochranná fólie	Ne
Stupeň ochrany – kód IK	IK07
symetrický	Ano
Teplotní rozsah použití, max.	60 °C
Teplotní rozsah použití, min.	-5 °C
Rozsah úhlu, min.	90 mm