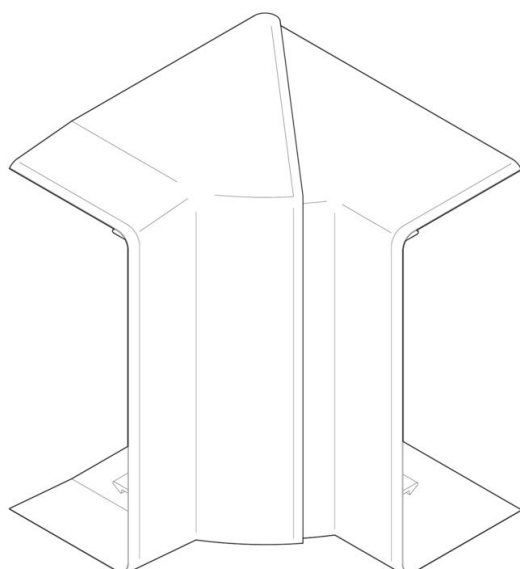


List technických údajů

Vnitřní roh PRO AI10055

Objednací číslo: 6132939



Vnitřní 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	6132939
Typ	PRO AI10055 blc
Označení 1	s kartáčovou lištou
Označení 2	PROFILA 55x100 9010
Výrobce	OBO
Barva	čistě bílá; RAL 9010
Materiál	Polykarbonát / akrylnitrilbutadienstyrol
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	7,2 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

Rozměry

Délka	100 mm
Šířka	100 mm
Výška	55 mm

List technických údajů

Vnitřní roh PRO AI10055

Objednací číslo: 6132939



Technické údaje

Provedení	Tvarový kryt
Tvar	Symetrické
Bez obsahu halogenů	Ne
Kabelový úchyt	Ne
Kanálové spojky	Ne
Způsob montáže vrchních dílů	umístěný uvnitř
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
Teplotní rozsah použití, max.	60 °C
Teplotní rozsah použití, min.	-5 °C
Rozsah úhlu, min.	90 mm