

# List technických údajů

Vnitřní roh CL AI9055

Objednací číslo: 6132953



Vnitřní roh jako tvarový díl pro změnu směru vedení trasy parapetního kanálu CLIDI NF.  
Vnitřní roh ke skrytí řezných hran, pro naklapnutí na spodní díl.



**ASA** Akrylnitril-styrol-arcylester

## Kmenová data

Objednací číslo	6132953
Typ	CL AI9055 blc
Označení 1	s kartáčovou lištou
Označení 2	CLIDI 55x90 9010 var.
Výrobce	OBO
Barva	čistě bílá; RAL 9010
Materiál	Akrylnitril-styrol-arcylester
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	8,16 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

## Rozměry

Délka	110 mm
Šířka	110 mm
Výška	98 mm

# List technických údajů

Vnitřní roh CL AI9055

Objednací číslo: 6132953



## Technické údaje

Provedení	Tvarový kryt
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	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, max.	98 mm
Rozsah úhlu, min.	82 mm