

List technických údajů

Vnitřní roh CL AI9055

Výr. č. 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

Č. výr.	6132953
Typ	CL AI9055 blc
Barva	čistě bílá
Číslo RAL	9010
Materiál	Akrylnitril-styrol-arcylester
Zkratka materiálu	ASA
Nejmenší prodejní množství	1 kus
Hmotnost	8,50 kg/100 ks

Technické údaje

Délka	110,00 mm
Šířka	110,00 mm
Výška	98,00 mm
Provedení	Tvarový kryt
Tvar	symetrický
Bez obsahu halogenů	<input checked="" type="checkbox"/>
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	0 mm
Šířka vrchního dílu 2	0,00 mm
Šířka vrchního dílu 3	0,00 mm
Ochranná fólie	<input type="checkbox"/>
Rozsah úhlu	82,00 - 98,00 °