

Tehnicki list

Parapetni kanali Signa Base 70130

Broj artikla: 6132726



Osnova parapetnog kanala Signa Base za provođenje vodova i ugradnju elektro-elemenata u zatvorenim prostorima. U isporuci se nalaze 2 spojnice kanala. Izvršite promjene smjera sastavnim elementima i zatvorite krajeve kanala završnim dijelovima. Ispitano prema HRN EN 50085-1 i HRN EN 50085-2-1. Osnova i uložak treba naručiti zasebno.



PVC Polivinilklorid

Referentni podaci

Broj artikla	6132726
Tip	BRK 70130 rws
Opis 1	Parapetni kanal
Opis 2	SIGNA BASE 70 x 130 9010
Proizvođač:	OBO
Boja	bijela; RAL 9010
Materijal	Polivinilklorid
Najmanja prodajna jedinica	2
Jedinica količine	Metar
Težina	130,35 kg
Jedinica za težinu	kg/100 m
CO2 otisak (GWP) od kolijevke do vrata	2,7277 kg CO2e / 1 Metar

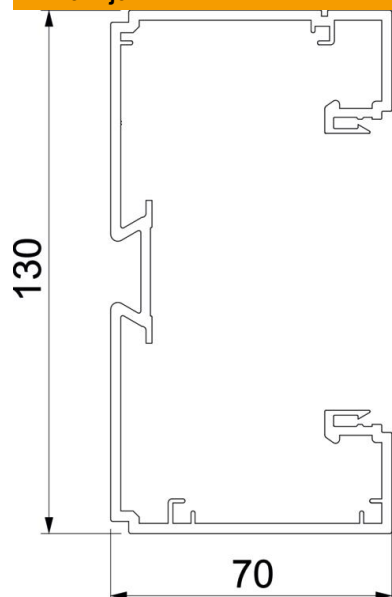
Tehnicki list

Parapetni kanali Signa Base 70130

Broj artikla: 6132726



Dimenzije



Duljina	2.000 mm
Širina	130 mm
Visina	70 mm

Tehnički podaci

Broj poklopca	1
Broj dodatnih pregrada	1
Izvedba stražnje strane (unutarnja strana)	uzdužni montažni profil
Pravokutni oblik bez halogena	da
Stezaljka za kabele	ne
Spojnica kanala	da
Vrsta montaže poklopca	S unutarne strane
Montažna perforacija u podu	da
Korisni presjek	7456 mm ²
S poklopcem	ne
Širina poklopca	79 mm
Stupanj zaštite	IP40
Zaštitna folija	da
Stupanj zaštite IK-kod	IK07
simetričan	ne
Temperaturno područje korištenja, maks.	60 °C
Temperaturno područje korištenja, min.	-5 °C