

Karta charakterystyki technicznej

Kanały podparapetowe Signa Base 70130

Numery katalogowe: 6132726



Podstawa kanału podparapetowego SIGNA BASE, do zakrytego układania przewodów i montażu urządzeń we wnętrzach. Zakres dostawy obejmuje 2 złączki kanałowe.

Podstawa kanału z perforacją dna do bezpośredniego montażu na ścianie. Zmiana kierunku prowadzenia kanału odbywa się za pomocą kształtek.

Testowane zgodnie z DIN EN 50085-1 i DIN EN 50085-2-1.

Pokrywę i podstawę należy zamawiać osobno.



PVC polichlorek winylu

Dane podstawow

Numery katalogowe	6132726
Oznaczenie 1	Kanał podparapetowy
Oznaczenie 2	SIGNA BASE 70x130 9010
Wytwórca	OBO
Kolor	czysta biel; RAL 9010
Materiał	Polichlorek winylu
Najmniejsza jednostka sprzedaży	2
Jednostka opakowania	Metr
Ciężar	130,35 kg
Jednostka wagi	kg/100 m

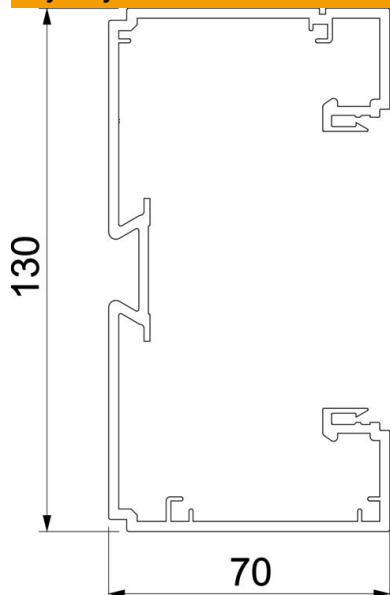
Karta charakterystyki technicznej

Kanały podparapetowe Signa Base 70130

Numery katalogowe: 6132726



Wymiary



Długość	2 000 mm
Szerokość	130 mm
Wysokość	70 mm

Dane techniczne

Ilość pokryw	1
Ilość wsuwanych przegród	1
Wersja z tylnym panelem (strona wewnętrzna)	Szyna ciągła DIN
Prostokątny kształt	tak
Bezhalogenowy	brak
Klamra mocująca kable	brak
Łącznik kanału EÜK	tak
Rodzaj montażu pokryw	Położenie wewnętrzne
Perforacja montażowa w dnie	tak
Przekrój poprzeczny	7456 mm ²
W zestawie pokrywa	brak
Szerokość pokrywy	79 mm
Stopień ochrony	IP 20
Folia ochronna	tak
Odporność kod IK	IK07
Symetryczne	brak
Zakres temperatur maks.	60 °C
Zakres temperatur min.	-5 °C