

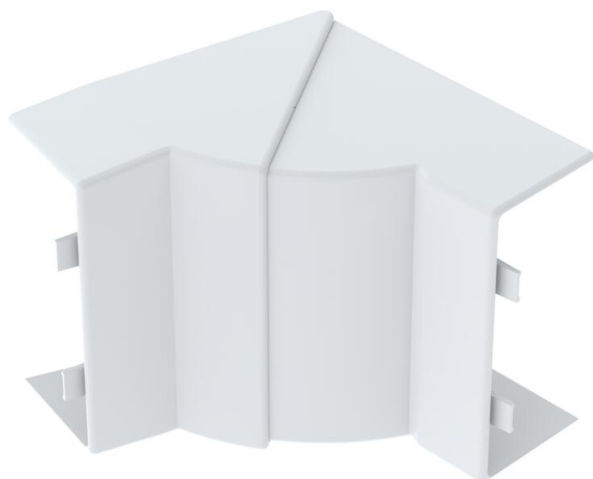
Karta charakterystyki technicznej

Naroże wewnętrzne LE-IE

Numery katalogowe: 6130227



Ruchome naroże wewnętrzne jako kształtka do zmiany kierunku kanałów instalacyjnych LE i AXIS.
Z okładziną segmentową i regulacją kątową w zakresie 75° - 105°.



PC/ABS akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan

Dane podstawow

Numery katalogowe	6130227
Typ	AX AI9040 b/c
Oznaczenie 1	Naroże wewnętrzne
Oznaczenie 2	LE 40x90 9010
Wytwórca	OBO
Wymiar	111x90x111
Kolor	czysta biel; RAL 9010
Materiał	akrylonitryl-butadien-styren + poliwęglan
Najmniejsza jednostka sprzedaży	4
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	8,12 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	0,4847 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

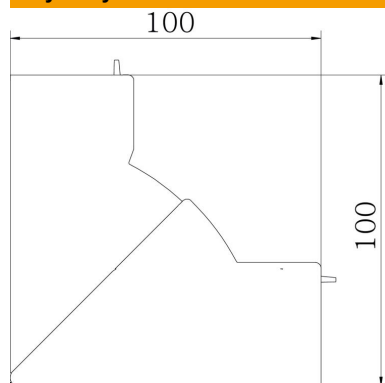
Karta charakterystyki technicznej

Naroże wewnętrzne LE-IE

Numery katalogowe: 6130227



Wymiary



Długość	111 mm
Szerokość	111 mm
Wysokość	90 mm

Dane techniczne

Wykonanie	Kształtka łącznika
Rodzaj mocowania	wzębiany
Podtrzymanie funkcji	brak
Bezhalogenowy	tak
Folia ochronna	brak
Zakres kąta min.	75 mm