

Karta charakterystyki technicznej

Końcówka kanału, wysokość 40-240 mm

Numery katalogowe: 7424300



Gotowe do montażu końcówki kanału, składające się z elastycznych profili bocznych z metalowej siatki i profili wykładziny podłogowej. W komplecie znajdują się kątowniki przyłączeniowe kanałów i kątownik mocujący o regulowanej wysokości.



St stal

FS ocynkowane metodą Sendzimira

Dane podstawow

Numery katalogowe	7424300
Typ	OKA-G20040240ES
Oznaczenie 1	Końcówka kanału
Oznaczenie 2	do OKA-G oraz OKA-W
Wytwórca	OBO
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	34 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	4,0046 kg CO2e / 1 Sztuka

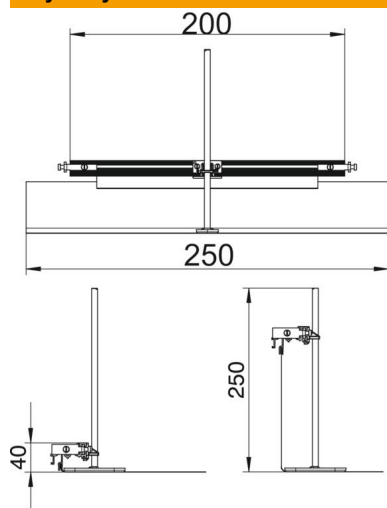
Karta charakterystyki technicznej

Końcówka kanału, wysokość 40-240 mm

Numery katalogowe: 7424300



Wymiary



Długość	260 mm
Szerokość	200 mm
Wymiar h	40 mm

Dane techniczne

Odpowiednie do zamkniętego kanału podpodłogowego związanego z posadzką	brak
Odpowiednie do otwartego kanału podpodłogowego związanego z posadzką	tak
Odpowiednie do kanału podpodłogowego zalewanego betonem	brak
Wysokość kanału maks.	240 mm
Wysokość kanału min.	40 mm
Zakres regulacji maks.	200 mm
Zakres regulacji min.	0 mm