

Karta charakterystyki technicznej

Łącznik kanału, przewodzący, do EÜK-2

Numery katalogowe: 7400996



Łącznik kanału do montażu kanałów instalacyjnych podpodłogowych pokrytych wylewką. Łącznik zatrzaskuje się w bocznych ściankach kanału. Przewodność elektryczna jest zapewniona poprzez połączenie zatrzaskowe.



St stal

FS ocynkowane metodą Sendzimira

Dane podstawow

Numery katalogowe	7400996
Typ	VL 350-2
Oznaczenie 1	Złączka
Oznaczenie 2	przewodząca dla EÜK-2
Wytwórca	OBO
Wymiar	423x75x28,2
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	54,58 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	1,2825 kg CO2e / 1 Sztuka

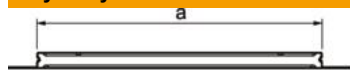
Karta charakterystyki technicznej

Łącznik kanału, przewodzący, do EÜK-2

Numery katalogowe: 7400996



Wymiary



Długość	423 mm
Szerokość	75 mm
Wymiar a	350 mm



Dane techniczne

Wykonanie	Zacisk
Płyta podłogowa	tak
Możliwość montażu uszczelki	brak
Odpowiednie do szczeliny dylatacyjnej	tak
Szerokość kanału min.	350 mm
Wysokość kanału maks.	58 mm
Wysokość kanału min.	28 mm
Z wyrównaniem potencjałów	tak
Pokrywa zdejmowana	tak