

Karta charakterystyki technicznej

Szablon wiercenia dla kanałów zasilających

Numery katalogowe: 7403881



Szablon do wiercenia wszystkich niezbędnych otworów dla jednostki kanału bez listwy szczotkowej.



- St** stal
- FS** ocynkowane metodą Sendzimira

Dane podstawow

Numery katalogowe	7403881
Typ	OKB BS E
Oznaczenie 1	Szablon
Oznaczenie 2	dla przewodu zasilającego
Wytwórca	OBO
Materiał	Stal
Powierzchnia	cynkowana metodą Sendzimira
Norma powierzchni	DIN EN 10346
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	82,2 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	2,2162 kg CO2e / 1 Sztuka

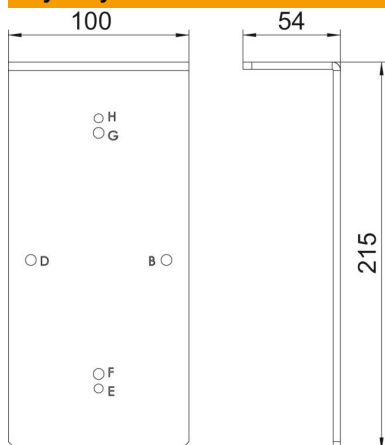
Karta charakterystyki technicznej

Szablon wiercenia dla kanałów zasilających



Numery katalogowe: 7403881

Wymiary



Dane techniczne

Pokrywa otworu montażowego	brak
Typ akcesoriów	inne
Płyta podłogowa	tak
Pielęgnacja podłogi	suchy
Zamocowanie pokrywy zatrzaskowe	brak
Możliwość montażu uszczelki	brak
Możliwość odłączenia	tak
Odpowiednie do szczeliny dylatacyjnej	brak
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
Minimalna wysokość wylewki	85
Z otworem przyłączeniowym	brak
Z wyrównaniem potencjałów	brak
Z występem	tak
Zakres regulacji min.	0 mm
Pokrywa zdejmowana	tak