



BKWD400080

tehalit.BK Kanał współrzędny wanna stalowa BKWD 400x(80-120)mm stal

Właściwości techniczne

Wymiary

Szerokość	400 mm
Długość	2400 mm
Wewnętrzny przekrój poprzeczny	26110 - 26110 mm ²

Pojemność

Maks. liczba kabli (Ø11mm, wypełnienie 50%, bez urządzeń)	107
---	-----

Wymiary

Minimalna wysokość posadzki	80 mm
Zakres możliwej niwelacji poziomu	80 - 120 mm

Warunki użytkowania

Obciążenie pionowe przyłożone na dużej powierzchni (duże obciążenie)	3 kN
Obciążenie pionowe przyłożone na małej powierzchni	2 kN

Instrukcje

Konserwacja podłogi	Suchy
---------------------	-------

Wymiary

Liczba wbudowanych jednostek	3
------------------------------	---

Sprzęt

Liczba przegród	1 - 1
Ze ścianką grodziową	Nie

Instalacja, montaż

Otwór montażowy	Bez
-----------------	-----

Materiały

Materiał	Stal
Materiał dolnej ścianki bocznej	Stal
Kolor	Ocynkowane

Pokrywa, drzwi

Materiał pokrywy	Stal
Obróbka pokrywy	Ocynkowany
Grubość drzwi/pokrywy	3 mm

Funkcje

Podstawa odłączona od głównej obudowy	Tak
---------------------------------------	-----

Materiały

Obróbka	Ocynkowany
---------	------------

Funkcje

Z dolnym przepustem	Tak
---------------------	-----

Pokrywa, drzwi

Pokrywa otworów montażowych	Nie
Zatraskowe mocowanie pokrywy	Nie

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodność z RoHS	Tak

Ilustracje | Rysunki

