



BSR02MTK

tehalit.VE-EE Pokrywa Tubus do puszki instalacyjnej R02 o.cynkowy, miedz

Właściwości techniczne

Architektura

Z ramką ochronną wykładziny podłogowej	Tak
Z wgłębieniem/wycięciem na wykładzinę podłogową	Nie

Wymiary

Zakres głębokości wbudowania	86 mm
Średnica wbudowania	122 mm
Średnica zewnętrzna	150 mm

Konfiguracja

Wielkość instalacji (instalacje podpodłogowe)	R02
---	-----

Instalacja, montaż

Nadaje się do montażu we wnęce podłogowej	Tak
Do instalacji w betonie	Tak
Nadaje się do użytku na zewnątrz	Nie
Nadaje się do montażu w podniesionej podłodze	Tak
Do czyszczenia na mokro	Tak

Instrukcje

Konserwacja podłogi	Mokry
---------------------	-------

Materiały

Materiał	Stara miedz Cynk
----------	---------------------

Pokrywa, drzwi

Materiał pokrywy	Cynk
------------------	------

Warunki użytkowania

Obciążenie pionowe przyłożone na dużej powierzchni (duże obciążenie)	15 kN
Obciążenie pionowe przyłożone na małej powierzchni	3 kN

Pokrywa, drzwi

Typ pokrywy	Tuba
-------------	------

Funkcje

Do kanałów podpodłogowych	Tak
---------------------------	-----

Dodatkowe informacje

Wyprowadzenie przewodu	Z wypustem kablowym w pokrywie
------------------------	--------------------------------

Materiały

Kolor	Miedz
-------	-------

Rodzaj połączenia

Liczba wejść kablowych	3
------------------------	---

Sprzęt

Liczba gniazd SCHUKO	0
Liczba obudów urządzeń	0
Liczba gniazd BS1363	0

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20
Odporność na uderzenie IK	IK10
Klasa ochrony w stanie nieużywanym	IP66

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACh - bez SVHC	Tak
---------------------------	-----

Ilustracje | Rysunki

