



tehalit.VE-EE Pokrywa rowkowa 1-2mm z aluminium tubus R12 puszka podłogowa alu

Specyfikacja techniczna

Architektura

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

Wymiary

Zakres głębokości wbudowania	90 mm
Średnica wbudowania	306 mm
Średnica zewnętrzna	325 mm

Instalacja, montaż

Nadaje się do montażu na podłodze z wnęką	Nie
Do instalacji w betonie	Tak
Nadaje się do użytku na zewnątrz	Nie
Nadaje się do montażu w podniesionej podłodze	Nie
Do czyszczenia na mokro	Tak

Instrukcje

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

Materiały

Materiał	Aluminium
Kolor	Aluminium

Warunki użytkowania

Maks. obciążenia	3 - 10 kN
------------------	-----------

Funkcje

Do kanałów podpodłogowych	Nie
---------------------------	-----

Kształt

Kształt	Okrągły
---------	---------

Dodatkowe informacje

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

Rodzaj połączenia

Liczba wejść kablowych	3
Liczba gniazd SCHUKO	12

Sprzęt

VANR1201



Liczba wbudowanych urządzeń	12
Liczba skrzynek wyjściowych	3
Bezpieczeństwo	
Klasa ochronności IP	IP20
Odporność na uderzenie IK	IK10
Klasa ochrony w stanie nieużywanym	IP66
Wielkość instalacji (instalacje pod- dłogowe)	R12