



VANR2013

tehalit.VE-EE Pokrywa aluminiowa tubus R2 3mm puszka podł alu

**Właściwości techniczne**

**Architektura**

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

**Wymiary**

Zakres głębokości wbudowania	90 mm
Średnica wbudowania	242 mm
Średnica zewnętrzna	253 mm
Grubość wgłębienia dywanu	3 mm

**Konfiguracja**

Wielkość instalacji (instalacje podpodłogowe)	R2
---	----

**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	Aluminium
----------	-----------

**Warunki użytkowania**

Obciążenie pionowe przyłożone na dużej powierzchni (duże obciążenie)	10 kN
Obciążenie pionowe przyłożone na małej powierzchni	3 kN

**Funkcje**

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

**Dodatkowe informacje**

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

**Materiały**

Kolor	Aluminium
-------	-----------

**Rodzaj połączenia**

Liczba wejść kablowych	3
Liczba gniazd SCHUKO	6

**Sprzęt**

Liczba wbudowanych urządzeń	6
Liczba skrzynek wyjściowych	2

**Bezpieczeństwo**

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

Ilustracje | Rysunki

