



tehalit.VE-EE Pokrywa aluminiowa tubus R12 3mm podłoga podniesiona alu

Specyfikacja techniczna

Architektura

Z ramką ochronną wykładziny podłogowej Tak

Z wgłębieniem/wycięciem na wykładzinę podłogową Tak

Wymiary

Zakres głębokości wbudowania 90 mm

Średnica wbudowania 306 mm

Średnica zewnętrzna 325 mm

Grubość wgłębienia dywanu 3 mm

Instalacja, montaż

Nadaje się do montażu na podłodze z wnęką Tak

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

VANR12003



Sprzęt

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 podpodłogowe)	R12
