

tehalit.VE-EE Pokrywa pełna VDR06 fi215 wykładzina 5mm PA stalowy

Specyfikacja techniczna

Architektura

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

Wymiary

Zakres głębokości wbudowania	60 mm
Średnica wbudowania	215 mm
Średnica zewnętrzna	234 mm
Grubość wgłębienia dywanu	5 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	Tak
Do czyszczenia na mokro	Nie

Instrukcje

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

Materiały

Materiał	Poliamid (PA)
Obróbka	Malowany proszkowo
Kolor	Stalowy
Kod RAL	7011

Pokrywa, drzwi

Materiał pokrywy	Poliamid (PA)
Typ pokrywy	Zaślepka

Warunki użytkowania

Maks. obciążenia	3 - 5 kN
------------------	----------

Funkcje

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

Dodatkowe informacje

Wyprowadzenie przewodu	Bez wypustu kablowego w pokrywie
------------------------	----------------------------------

VDR06057011

Rodzaj połączenia

Liczba wejść kablowych	0
Liczba gniazd SCHUKO	0

Sprzęt

Liczba skrzynek wyjściowych	0
-----------------------------	---

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP	IP20
Odporność na uderzenie IK	IK08
Klasa ochrony w stanie nieużywanym	IP30
Wielkość instalacji (instalacje podpodłogowe)	R06
