



VR10127011



tehalit.VE-EE Pokrywa uchylna VR10 fi275 wykładzina 12mm PA stalowy

Specyfikacja techniczna

Architektura

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

Wymiary

| | |
|------------------------------|--------|
| Zakres głębokości wbudowania | 84 mm |
| Średnica wbudowania | 275 mm |
| Średnica zewnętrzna | 294 mm |
| Grubość wgłębienia dywanu | 12 mm |

Konfiguracja

| | |
|---|-----|
| Wielkość instalacji (instalacje podpodłogowe) | R10 |
|---|-----|

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 | Nie |

Instrukcje

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

Materiały

| | |
|----------|---------------|
| Materiał | Poliamid (PA) |
| Kolor | Stalowy |
| Kod RAL | 7011 |

Pokrywa, drzwi

| | |
|------------------|---------------|
| Materiał pokrywy | Poliamid (PA) |
|------------------|---------------|

Warunki użytkowania

| | |
|--|------|
| Obciążenie pionowe przyłożone na dużej powierzchni (duże obciążenie) | 5 kN |
| Obciążenie pionowe przyłożone na małej powierzchni | 3 kN |

Funkcje

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

| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Dodatkowe informacje | |
| Wyprowadzenie przewodu | Z wypustem kablowym w pokrywie |
| Rodzaj połączenia | |
| Liczba wejść kablowych | 1 |
| Liczba gniazd SCHUKO | 10 |
| Sprzęt | |
| Liczba wbudowanych urządzeń | 10 |
| Liczba skrzynek wyjściowych | 3 |
| Bezpieczeństwo | |
| Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) | IP20 |
| Odporność na uderzenie IK | IK08 |
| Klasa ochrony w stanie nieużywanym | IP30 |