



tehalit.VE-EE Pokrywa tubus IP54 5kN EKR12 fi306 15mm stal nierdzewna

Specyfikacja techniczna

Architektura

Z wgłębieniem/wycięciem na wykładzinę podłogową Tak

Kształt

Kształt Okrągły

Wymiary

Zakres głębokości wbudowania 95 mm

Średnica wbudowania 306 mm

Wysokość 77 mm

Zakres możliwej niwelacji poziomu 95 - 282 mm

Rozmiar nominalny 306 mm

Grubość wgłębienia dywanu 15 mm

Sprzęt

Wspornik na uchwycie puszki Tak

Liczba wbudowanych urządzeń 12

Liczba skrzynek wyjściowych 3

Liczba wylotów kablowych 1

Typ wyprowadzeń kablowych Wylot rury

Warunki użytkowania

Maks. obciążenia 3 - 5 kN

Instalacja, montaż

Nadaje się do montażu na podłodze z wnęką Tak

Nadaje się do montażu w podniesionej podłodze Tak

Instrukcje

Konserwacja podłogi Mokry

Materiały

Kolor wyprowadzenia kablowego Srebrny

Materiał Stal szlachetna

Funkcje

Do kanałów podpodłogowych Tak

Bezpieczeństwo

EKR120TM15



Odporność na uderzenie IK	IK10
Klasa ochronności IP	IP20
Klasa ochrony w stanie nieużywanym	IP54
Wielkość instalacji (instalacje pod- dłogowe)	R12
Bezhalogenowe	Tak