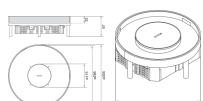




EKSR120TM25



tehalit.VE-EE Pokrywa tubus IP54 20kN EKSR12 fi306 25mm stal nierdzewna

Specyfikacja techniczna

Architektura

Z wgłębieniem/wycięciem na wykładzinę podłogową Tak

Kształt

Kształt Okrągły

Wymiary

Zakres głębokości wbudowania	120 mm
Średnica wbudowania	306 mm
Wysokość	97 mm
Zakres możliwej niwelacji poziomu	120 - 216 mm
Rozmiar nominalny	306 mm
Grubość wgłębienia dywanu	25 mm

Sprzęt

Wspornik na uchwycie puszk	Tak
Liczba wbudowanych urządzeń	12
Liczba skrzynek wyjściowych	3
Liczba wylotów kablowych	1
Typ wyprowadzeń kablowych	Wylot rury

Warunki użytkowania

Maks. obciążenia 3 - 20 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

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