



EKQ162BL15

tehalit.VE-EE Pokrywa pełna do bazy IP54 5kN Q16 320x320 15mm stal nierdzewna

Właściwości techniczne

Architektura

Z wgłębieniem/wycięciem na wykładzinę podłogową Tak

Kształt

Kształt Kwadratowy

Wymiary

Zakres głębokości wbudowania 95 mm

Długość wbudowania 320 mm

Szerokość wbudowania 320 mm

Wysokość 24 mm

Zakres możliwej niwelacji poziomu 95 - 282 mm

Rozmiar nominalny 320 mm

Konfiguracja

Wielkość instalacji (instalacje podpodłogowe) Q16

Wymiary

Grubość wgłębienia dywanu 15 mm

Warunki użytkowania

Obciążenie pionowe przyłożone na dużej powierzchni (duże obciążenie) 5 kN

Obciążenie pionowe przyłożone na małej powierzchni 3 kN

Sprzęt

Liczba wyprowadzeń kablowych 0

Instalacja, montaż

Nadaje się do montażu we wnęce podłogowej Tak

Nadaje się do montażu w podniesionej podłodze Tak

Instrukcje

Konserwacja podłogi Mokry

Materiały

Materiał Stal szlachetna

Funkcje

Do kanałów podpodłogowych Tak

Bezpieczeństwo

Odporność na uderzenie IK IK10

Klasa ochrony w stanie nieużywanym IP54

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC Tak

Ilustracje | Rysunki

