

tehalit.VE-EE Pokrywa uchylna do bazy IP30 5kN Q16 320x320 15mm stal nierdzewna

Specyfikacja techniczna

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

Grubość wgłębienia dywanu 15 mm

Sprzęt

Liczba wylotów kablowych 2

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 Suchy

Materiały

Kolor wyprowadzenia kablowego Stal szlachetna

Materiał Stal szlachetna

Funkcje

Do kanałów podpodłogowych Tak

Bezpieczeństwo

Odporność na uderzenie IK IK10

Klasa ochronności IP IP20

Klasa ochrony w stanie nieużywanym IP30

EKQ162LE15

Wielkość instalacji (instalacje pod-
dłogowe)

Q16

Bezhalogenowe

Tak