

Karta charakterystyki technicznej

Regulowana kasetka do wysokich obciążeń, zaślepiona, RKRS, wielkość znamionowa R4, stal nierdzewna
Numery katalogowe: 7409074



Okrągła kasetka do wysokich obciążeń „zaślepiona”, do zamknięcia otworu rewizyjnego wielkości znamionowej R4 w systemach kanałów i podłogach technicznych, czyszczonych na sucho i mokro. Klasa obciążeń 2 do 20 kN. Przeznaczona tylko do podłóg gładkich.

Regulowana kasetka do wysokich obciążeń, rewizyjna, klasa obciążeń 2- 20 kN, 2-komorowa. Możliwość montażu dwóch płytek APMT2. Do montażu 2 uniwersalnych puszek instalacyjnych UT3 na 4 indywidualne urządzenia z pierścieniem nośnym / wspornikiem nośnym lub 6 urządzeń Modul 45.



A2 stal nierdzewna

Dane podstawowe

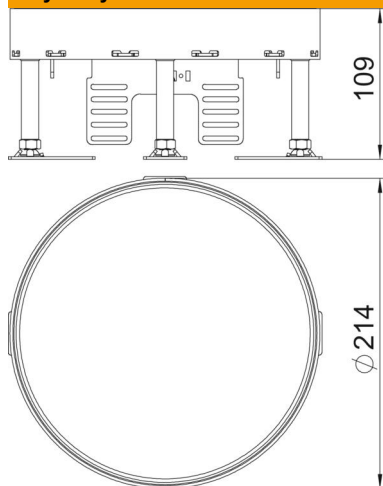
Numery katalogowe	7409074
Typ	RKR2 4SL2 V2 25
Oznaczenie 1	Kasetka do wys.obciąż.
Oznaczenie 2	rewizyjna 20 kN
Wytwórca	OBO
Wymiar	Ø215mm
Materiał	stal nierdzewna 1.4301
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	624 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

Karta charakterystyki technicznej

Regulowana kasetta do wysokich obciążeń, zaślepiona, RKRSL, wielkość znamionowa R4, stal nierdzewna
Numery katalogowe: 7409074



Wymiary



Wymiar h 109 mm

Dane techniczne

Ilość urządzeń do zabudowy	0
Wykonanie	okrągła
Wersja, wyjście kablowe	Bez wyjścia przewodów
Pielęgnacja podłogi	wilgotny
Możliwość odłączenia	brak
Wysokość podłogi maks.	159 mm
Wysokość podłogi min.	109 mm
Odpowiednie do podłóg podwójnych	tak
Odpowiednie do podłóg drażonych	tak
Odpowiednie do puszek podpodłogowych	250/350
Wspornik urządzeń do mocowania puszek instalacyjnych	tak
Wielkość znamionowa puszek instalacyjnych	R4
Zakres regulacji maks.	159 mm
Zakres regulacji min.	109 mm
Stopień ochrony (IP) w stanie użytkowania, otwartym	IP 00
Stopień ochrony (IP) w stanie nieużywanym, zamkniętym	IP 44
Odporność kod IK	IK10
Wersja o zwiększonej wytrzymałości	tak
Klasa wytrzymałości	20 kN (OBO SL2)
Typ systemu montażu	UT3
Grubość wykładziny podłogowej	25 mm