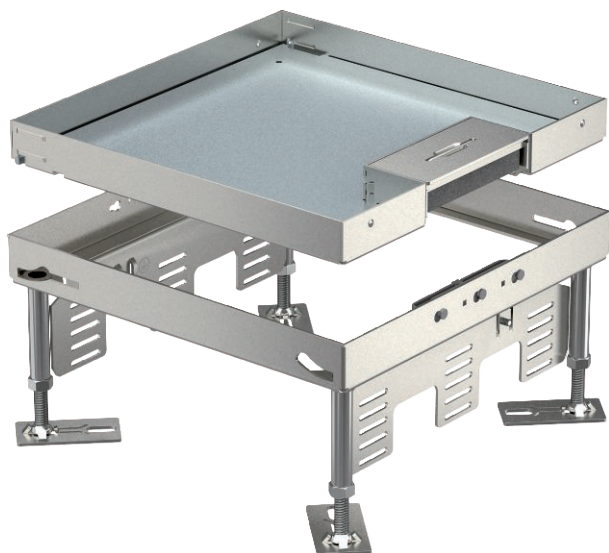


Karta charakterystyki technicznej

Regulowana kasetka z wyjściem przewodu, RKSN, stal nierdzewna

Nr kat. 7409218



Regulowana kasetka zasilająca wielkości znamionowej 9 z wyjściem przewodu, do montażu osprzętu elektroinstalacyjnego w podłogach czyszczonych na sucho.



A2 stal nierdzewna 1.4301

Dopełniający tekst produktu

Dane podstawowe

Nr kat.	7409218
Typ	RKSN2 9 VS 20
Oznaczenie 1	Kasetka kwadratowa
Oznaczenie 2	z wyjściem przewodu
Wymiar	242x243mm
Materiał	stal nierdzewna materiał 1,4301
Materiał skrót	A2
Najmniejsza jednostka sprzedaży (VG)	1,00 szt.
Waga	430,00 kg/100 szt.

Dane techniczne

Grubość wykładziny podłogowej	20,00 mm
Wysokość posadzki	105-150 mm
Ilość urządzeń do zabudowy	12,00
Liczba puszek instalacyjnych	3,00
Liczba wyjść kablowych	1,00
Wykonanie	kwadratowa
Wersja, wyjście kablowe	Obrotowe wyjście przewodów
Pielęgnacja podłogi	suchy
Głębokość montażowa	105,00 mm
Możliwość odłączenia	<input type="checkbox"/>

Karta charakterystyki technicznej

Regulowana kasetta z wyjściem przewodu, RKS/N, stal nierdzewna

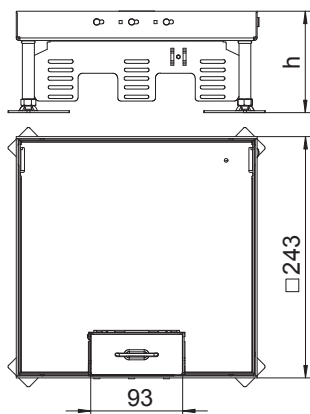
Nr kat. 7409218



Dane techniczne

Wspornik urządzeń do mocowania puszek instalacyjnych	<input checked="" type="checkbox"/>
Odpowiednie do	Montaż puszek podtynkowych
Wielkość znamionowa puszek instalacyjnych	9
Wielkość znamionowa	350,00 mm
Odpowiednie do podłóg podwójnych	<input checked="" type="checkbox"/>
Odpowiednie do podłóg drążonych	<input checked="" type="checkbox"/>
Odpowiednie do puszek podpodłogowych	250/350
Zakres regulacji	105,00 - 150,00 mm
Mechanizm otwierania	uchwyt do podnoszenia
Aprobata	KEMA, VDE, ÖVE, UL
Wersja o zwiększonej wytrzymałości	<input type="checkbox"/>
Typ systemu montażu	UT4

Wymiary



Wymiar h	105,00 mm
Długość, wymiar montażowy	244,00 mm
Szerokość, wymiar montażowy	244,00 mm

Wymiary