



EKSR060TM15

Nivellierbare Schwerlastkassette R06 mit Tubus f. 6x45er Module Belagtiefe 15mm

Technische Eigenschaften

Architektur

Mit Bodenbelagsaussparung Ja

Form

Form Rund

Abmessungen

Einbautiefe 110 mm

Einbaudurchmesser 215 mm

Höhe 87 mm

Nivellierbereich 110 - 206 mm

Nenngröße 215 mm

Konfiguration

Einbaugröße (Unterflursysteme) R06

Abmessungen

Tiefe der Bodenbelagsaussparung 15 mm

Ausstattung

Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebecher Ja

Einsatzbedingungen

Vertikale Last über große Oberfläche (schwere Last) 20 kN

Vertikale Last auf kleine Oberfläche 3 kN

Ausstattung

Anzahl der einbaubaren Geräte 6

Anzahl der Gerätebecher 2

Anzahl der Leitungsauslässe 1

Ausführung Leitungsauslass Tubus

Installation, Montage

Geeignet für Bodenvertiefungen Ja

Geeignet für Doppelbodeneinbau Ja

Anleitung

Bodenpflege Nass

Werkstoff

Farbe Leitungsauslass Silber

Werkstoff Edelstahl

Funktionen

Geeignet für Unterflurkanal Ja

Sicherheit

Stoßfestigkeit IK IK10

IP-Klasse (Ingress Protection) IP20

Schutzart IP im ungenutzten Zustand IP54

Abbildungen | Zeichnungen

