



EKSQ060TM15

Nivellierbare Schwerlastkassette Q06 mit Tubus f. 6x45er Module Belagstiefe 15mm

Technische Eigenschaften

Architektur

| | |
|---------------------------|----|
| Mit Bodenbelagsaussparung | Ja |
|---------------------------|----|

Form

| | |
|------|-------------|
| Form | Quadratisch |
|------|-------------|

Abmessungen

| | |
|------------------|--------------|
| Einbautiefe | 110 mm |
| Einbaulänge | 200 mm |
| Einbaubreite | 200 mm |
| Höhe | 87 mm |
| Nivellierbereich | 110 - 206 mm |
| Nenngrösse | 200 mm |

Konfiguration

| | |
|---------------------------------|-----|
| Einbaugrösse (Unterflursysteme) | Q06 |
|---------------------------------|-----|

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|-------|
| Dicke 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 Hohlbodenmontage | Ja |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau | Ja |

Anleitung

| | |
|-------------|------|
| Bodenpflege | Nass |
|-------------|------|

Werkstoff

| | |
|-----------------------|-----------|
| Farbe Leitungsauslass | Silber |
| Werkstoff | Edelstahl |

Funktionen

| | |
|-----------------------------|----|
| Geeignet für Unterflurkanal | Ja |
|-----------------------------|----|

Sicherheit

| | |
|-------------------------------------|------|
| Stossfestigkeit IK | IK10 |
| Schutzart IP | IP20 |
| Schutzart IP im ungenutzten Zustand | IP54 |

Abbildungen | Zeichnungen

