



EKSR120TM25

**Nivellierbare Schwerlastkassette R12 mit Tubus f 12x45er Module Belagstiefe 25mm**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

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

**Form**

|      |      |
|------|------|
| Form | Rund |
|------|------|

**Abmessungen**

|                   |              |
|-------------------|--------------|
| Einbautiefe       | 120 mm       |
| Einbaudurchmesser | 306 mm       |
| Höhe              | 97 mm        |
| Nivellierbereich  | 120 - 216 mm |
| Nenngrosse        | 306 mm       |

**Konfiguration**

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Einbaugrösse (Unterflursysteme) | R12 |
|---------------------------------|-----|

**Abmessungen**

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Dicke Bodenbelagsaussparung | 25 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 | 12    |
| Anzahl der Gerätebecher       | 3     |
| 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

