



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

Nenngröße

306 mm

**Konfiguration**

Einbaugröße (Unterflursysteme)

R12

**Abmessungen**

Tiefe der Bodenbelagsaussparung

25 mm

**Ausstattung**

Geräteträger zur Aufnahme von Gerätbecher

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 Gerätbecher

3

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

