



MKR120BL25

Nivellierbare Messingkassette R12 für Revisionsöffnung mit Belagtiefe 25mm

Technische Eigenschaften

Architektur

Mit Bodenbelagsaussparung Ja

Form

Form Rund

Abmessungen

| | |
|-------------------|--------------|
| Einbautiefe | 105 mm |
| Einbaudurchmesser | 306 mm |
| Höhe | 87 mm |
| Nivellierbereich | 105 - 292 mm |
| Nenngröße | 306 mm |

Konfiguration

Einbaugröße (Unterflursysteme) R12

Abmessungen

Tiefe der Bodenbelagsaussparung 25 mm

Ausstattung

Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebecher Ja

Einsatzbedingungen

| | |
|---|------|
| Vertikale Last über große Oberfläche (schwere Last) | 5 kN |
| Vertikale Last auf kleine Oberfläche | 3 kN |

Ausstattung

| | |
|-------------------------------|----|
| Anzahl der einbaubaren Geräte | 12 |
| Anzahl der Gerätebecher | 3 |
| Anzahl der Leitungsauslässe | 0 |

Installation, Montage

| | |
|--------------------------------|----|
| Geeignet für Bodenvertiefungen | Ja |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau | Ja |

Anleitung

Bodenpflege Nass

Werkstoff

Werkstoff Messing

Funktionen

Geeignet für Unterflurkanal Ja

Sicherheit

| | |
|-------------------------------------|------|
| Stoßfestigkeit IK | IK10 |
| Schutzart IP im ungenutzten Zustand | IP54 |

Abbildungen | Zeichnungen

