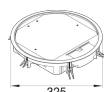


VR12129005



Versorgungseinheit R12 rund 306mm für 12mm Bodenbelag aus Polyamid tiefschwarz

Technische Merkmale

Architektur

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

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|--------|
| Einbautiefe | 84 mm |
| Einbaudurchmesser | 306 mm |
| Außendurchmesser | 325 mm |
| Dicke Bodenbelagsaussparung | 12 mm |

Installation, Montage

| | |
|--------------------------------|------|
| Geeignet für Hohlbodenmontage | Ja |
| Geeignet für Betoninstallation | Ja |
| Geeignet für Außenbereich | Nein |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau | Ja |
| Geeignet für Nasspflege | Nein |

Anleitung

| | |
|-------------|---------|
| Bodenpflege | Trocken |
|-------------|---------|

Werkstoff

| | |
|------------|---------------|
| Werkstoff | Polyamid (PA) |
| Farbe | Tiefschwarz |
| RAL Nummer | 9005 |

Abdeckung, Tür

| | |
|------------------|---------------|
| Werkstoff Deckel | Polyamid (PA) |
|------------------|---------------|

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|----------|
| Maximale Belastung | 3 - 5 kN |
|--------------------|----------|

Funktionen

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

Form

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

Texte

| | |
|----------------|------------------------------|
| Kabelausschlus | Mit Kabelausschlus im Deckel |
|----------------|------------------------------|

Anschluss

| | |
|-------------------------------------|------|
| Anzahl der Leitungseinführungen | 1 |
| Anzahl der Steckdosen SCHUKO | 12 |
| Ausstattung | |
| Anzahl der einbaubaren Geräte | 12 |
| Anzahl der Gerätebecher | 3 |
| Sicherheit | |
| Schutzart IP | IP20 |
| Stoßfestigkeit IK | IK08 |
| Schutzart IP im ungenutzten Zustand | IP30 |
| Einbaugröße (Unterflursysteme) | R12 |