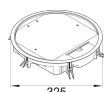


VR12057011



## Versorgungseinheit R12 rund 306mm für 5mm Bodenbelag aus Polyamid eisengrau

### Technische Merkmale

#### Architektur

Mit Bodenbelagsschutzrahmen	Ja
Mit Bodenbelagsaussparung	Ja

#### Abmessungen

Einbautiefe	77 mm
Einbaudurchmesser	306 mm
Außendurchmesser	325 mm
Dicke Bodenbelagsaussparung	5 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	Eisengrau
RAL Nummer	7011

#### 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
<b>Ausstattung</b>	
Anzahl der einbaubaren Geräte	12
Anzahl der Gerätebecher	3
<b>Sicherheit</b>	
Schutzart IP	IP20
Stoßfestigkeit IK	IK08
Schutzart IP im ungenutzten Zustand	IP30
Einbaugröße (Unterflursysteme)	R12