



VDR12057011

Verschlussdeckel R12 rund 306mm für 5mm Bodenbelag aus Polyamid eisengrau

Technische Eigenschaften

Architektur

Mit Bodenbelagsschutzrahmen	Ja
Mit Bodenbelagsaussparung	Ja

Abmessungen

Einbautiefe	55 mm
Einbaudurchmesser	306 mm
Aussendurchmesser	325 mm
Dicke Bodenbelagsaussparung	5 mm

Konfiguration

Einbaugröße (Unterflursysteme)	R12
--------------------------------	-----

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)
Oberfläche	Pulverbeschichtet

Einsatzbedingungen

Vertikale Last über große Oberfläche (schwere Last)	5 kN
---	------

Abdeckung, Tür

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

Einsatzbedingungen

Vertikale Last auf kleine Oberfläche	3 kN
--------------------------------------	------

Abdeckung, Tür

Deckelausführung	Ohne Deckel
------------------	-------------

Funktionen

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

Texte

Kabelausschuss	Ohne Kabelausschuss im Deckel
----------------	-------------------------------

Werkstoff

Farbe	Eisengrau
RAL Nummer	7011

Anschluss

Anzahl der Leitungseinführungen	0
Anzahl der Steckdosen SCHUKO	0

Ausstattung

Anzahl der Gerätebecher	0
-------------------------	---

Sicherheit

Schutzart IP	IP20
Stoßfestigkeit IK	IK08
Schutzart IP im ungenutzten Zustand	IP30

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja