



VR10059005

**Versorgungseinheit R10 rund 275mm für 5mm Bodenbelag aus Polyamid tiefschwarz**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

Mit Bodenbelagsschutzrahmen	Ja
Mit Bodenbelagsaussparung	Ja

**Abmessungen**

Einbautiefe	77 mm
Einbaudurchmesser	275 mm
Außendurchmesser	294 mm
Tiefe der Bodenbelagsaussparung	5 mm

**Konfiguration**

Einbaugröße (Unterflursysteme)	R10
--------------------------------	-----

**Installation, Montage**

Geeignet für Bodenvertiefungen	Ja
Geeignet für Betoninstallation	Ja
Geeignet für Aussenbereich	Nein
Geeignet für Doppelbodeneinbau	Ja
Geeignet für Feuchtreinigung	Nein

**Anleitung**

Bodenpflege	Trocken
-------------	---------

**Werkstoff**

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

**Einsatzbedingungen**

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

**Abdeckung, Tür**

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

**Einsatzbedingungen**

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

**Funktionen**

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

**Texte**

Kabelausslass	Mit Kabelausslass im Deckel
---------------	-----------------------------

**Werkstoff**

Farbe	Tiefschwarz
RAL Nummer	9005

**Anschluss**

Anzahl der Leitungs-/Rohreinführungen	1
Anzahl der Steckdosen SCHUKO	10

**Ausstattung**

Anzahl der einbaubaren Geräte	10
Anzahl der Gerätebecher	3

**Sicherheit**

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
Stoßfestigkeit IK	IK08
Schutzart IP im ungenutzten Zustand	IP30

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja

**Abbildungen | Zeichnungen**

