



VANR12003

Versorgungseinheit Alu Naßpflege R12 für Alu-Tubus 3mm Bodenbelag Hohlboden-Set

Technische Eigenschaften

Architektur

Mit Bodenbelagsschutzrahmen	Ja
Mit Bodenbelagsaussparung	Ja

Abmessungen

Einbautiefe	90 mm
Einbaudurchmesser	306 mm
Aussendurchmesser	325 mm
Dicke Bodenbelagsaussparung	3 mm

Konfiguration

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

Installation, Montage

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

Anleitung

Bodenpflege	Nass
-------------	------

Werkstoff

Werkstoff	Aluminium
-----------	-----------

Einsatzbedingungen

Vertikale Last über große Oberfläche (schwere Last)	10 kN
Vertikale Last auf kleine Oberfläche	3 kN

Funktionen

Geeignet für Unterflurkanal	Nein
-----------------------------	------

Form

Form	Rund
------	------

Texte

Kabelauslass	Mit Kabelauslass im Deckel
--------------	----------------------------

Werkstoff

Farbe	Aluminium
-------	-----------

Anschluss

Anzahl der Leitungseinführungen	3
Anzahl der Steckdosen SCHUKO	12

Ausstattung

Anzahl der einbaubaren Geräte	12
Anzahl der Gerätetische	3

Sicherheit

Schutzart IP	IP20
Stoßfestigkeit IK	IK10
Schutzart IP im ungenutzten Zustand	IP66

Abbildungen | Zeichnungen

