



BSR02MTK

Metall Tubus Deckel für Installationsdose R02 Alt Kupfer

Technische Eigenschaften

Architektur

Mit Bodenbelagsschutzrahmen	Ja
Mit Bodenbelagsaussparung	Nein

Abmessungen

Einbautiefe	86 mm
Einbaudurchmesser	122 mm
Außendurchmesser	150 mm

Konfiguration

Einbaugröße (Unterflursysteme)	R02
--------------------------------	-----

Installation, Montage

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

Anleitung

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

Werkstoff

Werkstoff	Altkupfer Zink
-----------	-------------------

Einsatzbedingungen

Vertikale Last über große Oberfläche (schwere Last)	15 kN
---	-------

Abdeckung, Tür

Werkstoff Deckel	Zink
------------------	------

Einsatzbedingungen

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

Abdeckung, Tür

Deckelausführung	Tubus
------------------	-------

Funktionen

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

Texte

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

Werkstoff

Farbe	Kupfer
-------	--------

Anschluss

Anzahl der Leitungs-/Rohreinführungen	3
---------------------------------------	---

Ausstattung

Anzahl der Steckdosen SCHUKO	0
Anzahl der Gerätebecher	0
Anzahl der Gerätebecher	0

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
Stoßfestigkeit IK	IK10
Schutzart IP im ungenutzten Zustand	IP66

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei

Ja

Abbildungen | Zeichnungen

