



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 Hohlbodenmontage	Ja
Geeignet für Betoninstallation	Ja
Geeignet für Aussenbereich	Nein
Geeignet für Doppelbodeneinbau	Ja
Geeignet für Nasspflege	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 Leitungseinführungen	3
Anzahl der Steckdosen SCHUKO	0

Ausstattung

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

Sicherheit

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

Nachhaltigkeit

REACH-konform	Ja
---------------	----

Abbildungen | Zeichnungen

