Technisches Datenblatt

Geräteeinsatz mit Klappdeckel und Rastschieber, GES R2, Altkupfer Art.-Nr. 7408854





Geräteeinsatz mit Klappdeckel und Rastschieber für Bodensteckdose GES R2 zum direkten Einbau in die Installationsdose MT R2 im Innenbereich. $\label{thm:continuous} \mbox{Im geschlossenen Zustand kann die Bodensteckdose nass gepflegt werden}.$









Zinkdruckguss

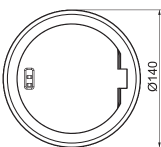
verkupfert

Stammdaten

ArtNr.	7408854
Тур	GES R2 Cu
Bezeichnung 1	Klappdeckel
Bezeichnung 2	mit Rastschieber
Werkstoff	Zinkdruckguss
Werkstoff Kürzel	Zn
Oberfläche	verkupfert
Oberfläche Kürzel	Cu
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	58,50 kg/100 St.

Technische Daten





Außendurchmesser	140,00 mm
Ausführung Leitungsauslass	Schwenkbarer Schnurauslass
Bodenbelagsschutzrahmen	
Bodenpflege	nass
Ausführung	rund
Einbautiefe	85,00 mm
Geeignet für Nasspflege	
Geeignet für Doppelbodeneinbau	
Geeignet für Hohlbodeneinbau	\checkmark
Geeignet für Unterflurkanal	
Mit Bodenbelagsaussparung	
Norm	EN 50085-2-2
Öffnungsmechanismus	Rastschieber
Schutzart (IP) im genutzten Zustand	IP20
Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand	IP66
Schutzgrad IK-Code	IK10
Zulassungen	
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Vertikale Last, große Fläche	bis 15.000 N