

Technisches Datenblatt

Geräteinsatz mit Klappdeckel und Rastschieber, GES
R2, Nickel
Art.-Nr. 7408850



Klappdeckel mit Rastschieber für Bodensteckdose GES R2 zum direkten Einbau in die Installationsdose MT R2.
Im geschlossenen Zustand kann die Bodensteckdose nass gepflegt werden.

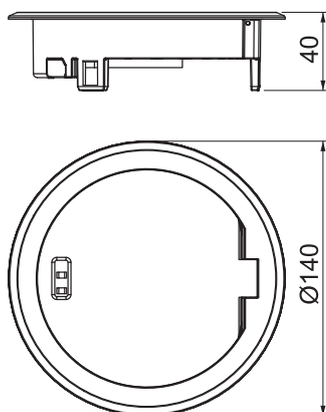


Zn Zinkdruckguss
N vernickelt

Stammdaten

Art.-Nr.	7408850
Typ	GES R2 Ni
Bezeichnung 1	Klappdeckel
Bezeichnung 2	mit Rastschieber
Werkstoff	Zinkdruckguss
Werkstoff Kürzel	Zn
Oberfläche	vernickelt
Oberfläche Kürzel	N
Kleinste VK-Einheit (VG)	1,00 Stück
Gewicht	58,50 kg/100 St.

Technische Daten



Außendurchmesser	140,00 mm
Ausführung Leitungsauslass	Schwenkbarer Schnurauslass
Bodenbelagsschutzrahmen	<input checked="" type="checkbox"/>
Bodenpflege	nass
Ausführung	rund
Einbautiefe	85,00 mm
Geeignet für Nasspflege	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Doppelbodeneinbau	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Hohlbodeneinbau	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Unterflurkanal	<input type="checkbox"/>
Mit Bodenbelagsaussparung	<input type="checkbox"/>
Norm	EN 50085-2-2
Öffnungsmechanismus	Rastschieber
Schutzart (IP) im genutzten Zustand	IP20
Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand	IP66

Technisches Datenblatt

Geräteinsatz mit Klappdeckel und Rastschieber, GES
R2, Nickel
Art.-Nr. 7408850



Technische Daten

Schutzgrad IK-Code	IK10
Zulassungen	VDE
Vertikale Last, große Fläche	6.103.5 (bis 15.000 N)
Vertikale Last, kleine Fläche	6.102.7 (bis 3.000 N)