

Scheda tecnica

Modulo apparecchi con coperchio cieco con chiave sicurezza, GES R2, ottone antico
Codice articolo: 7408872



Coperchio incernierato con cursore di arresto per torretta a scomparsa GES R2 per l'installazione diretta nel supporto dispositivi MT R2; per uso prettamente interno.

Adatta per ambienti tipo commerciale.

Con coperchio chiuso la torretta a scomparsa può essere utilizzata in ambienti con lavaggio bagnato.



Zn	Zinco pressofuso
CuZn 37	ottonato

Dati anagrafici

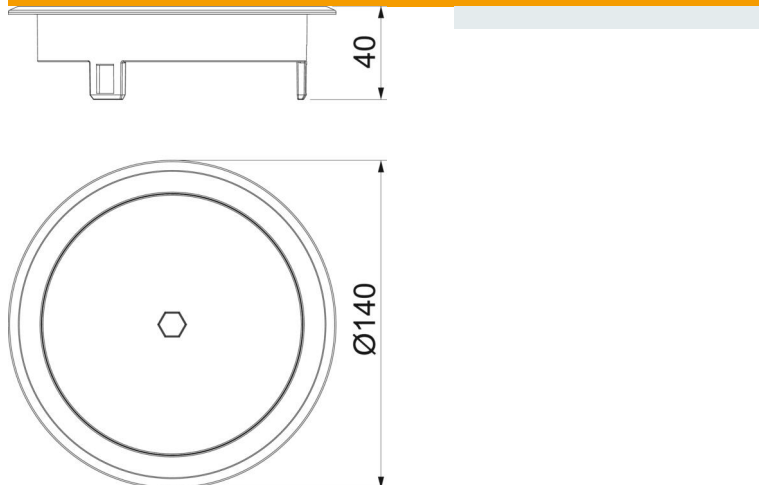
Codice articolo	7408872
Tipo	GES R2B CuZn
Definizione 1	Coperchio cieco
Definizione 2	cieco con chiave di sicurezza
Produttore	OBO
Materiale	Zinco pressofuso
Superficie	ottonato
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	58.32 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,2062 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

Modulo apparecchi con coperchio cieco con chiave sicurezza, GES R2, ottone antico
Codice articolo: 7408872

OBO
BETTERMANN

Misure



Dati tecnici

Versione	tondo
Versione uscita cavo	Nessuna uscita cavo
Telaio di protezione pavimento	si
Trattamento del pavimento	bagnato
Adatto per incasso nel pavimento doppio	si
Adatto per incasso in intercapedini del pavimento	si
Adatto per trattamento con lavaggio bagnato	si
Adatto per canale sotto pavimento	no
Con spessore per rivestimento	no
Norma	EN 50085-2-2
Grado di protezione (IP) con coperchio chiuso	IP66
Grado di protezione IK-Code	IK10
Carico verticale, grande superficie	fino a 15.000 N
Carico verticale, piccola superficie	fino a 3.000 N
Omologazioni	VDE
Meccanismo di apertura	Utensile