

# Scheda tecnica

## Coperchio cieco con chiave sicurezza, cromo

Art. n. 7408876

**OBO**  
BETTERMANN



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.

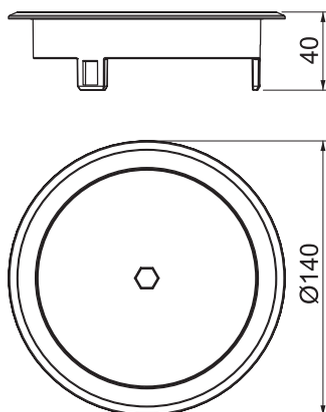


**Zn** Zinco pressofuso  
cromato

### Dati anagrafici

Art.-N.	7408876
Tipo	GES R2B Cr
Sigla 1	Coperchio cieco con chiusura
Sigla 2	sicurezza. Cromo
Materiale	Zinco pressofuso
Abbreviazione materiale	Zn
Superficie	cromato
Acronimo superficie	CR
Unità di vendita minima	1 Pezzi
Peso	58,20 kg/100 Pz.

### Dati tecnici



Diametro esterno	140,00 mm
Versione uscita cavo	Nessuna uscita cavo
Telaio di protezione rivestimento	<input checked="" type="checkbox"/>
Trattamento del pavimento	bagnato
Versione	tondo
Adatto per trattamento con lavaggio bagnato	<input checked="" type="checkbox"/>
Adatto per incasso nel pavimento doppio	<input checked="" type="checkbox"/>
Adatto per incasso in intercapedini del pavimento	<input checked="" type="checkbox"/>
Adatto per condotti sotto battuto	<input type="checkbox"/>
Con scanalatura rivestimento	<input type="checkbox"/>
Norma	EN 50085-2-2
Meccanismo di apertura	Strumenti
Grado di protezione (IP) con coperchio aperto	IP00
Grado di protezione (IP) con coperchio chiuso	IP66
Grado di protezione IK-Code	IK10
Omologazioni	
Carico verticale, piccola superficie	fino a 3.000 N
Carico verticale, grande superficie	fino a 15.000 N