

Scheda tecnica

Modulo apparecchi con coperchio cieco con chiave sicurezza, GES R2, nichel

Codice articolo: 7408870



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 |
| N | nichelato |

Dati anagrafici

| | |
|--|-------------------------------|
| Codice articolo | 7408870 |
| Tipo | GES R2B Ni |
| Definizione 1 | Coperchio cieco |
| Definizione 2 | cieco con chiave di sicurezza |
| Produttore | OBO |
| Materiale | Zinco pressofuso |
| Superficie | nichelato |
| 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 | 0,175 kg CO2e / 1 Pezzo |

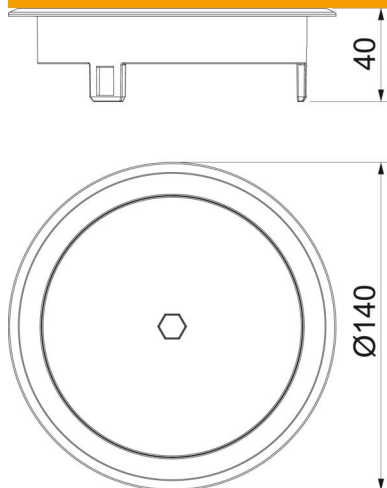
Scheda tecnica

Modulo apparecchi con coperchio cieco con chiave sicurezza, GES R2, nichel

Codice articolo: 7408870



Misure



Dati tecnici

| | |
|---|---------------------|
| Versione | tondo |
| Versione uscita cavo | Nessuna uscita cavo |
| Telaio di protezione pavimento | sì |
| Trattamento del pavimento | bagnato |
| Adatto per incasso nel pavimento doppio | sì |
| Adatto per incasso in intercapedini del pavimento | sì |
| Adatto per trattamento con lavaggio bagnato | sì |
| 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 |