

Scheda tecnica

Coperchio con uscita laterale, grigio

Codice articolo: 7405082



Coperchio incernierato in poliammide con uscita cavo laterale per torretta a scomparsa GES R2 per l'installazione diretta nel supporto di montaggio MT R2.

La torretta a scomparsa può essere utilizzata solo in ambienti con lavaggio a secco.



PA Poliammide

Dati anagrafici

| | |
|--------------------------------------------|--------------------------|
| Codice articolo | 7405082 |
| Tipo | GES R2 7011 |
| Sigla 1 | Torretta scomparsa |
| Sigla 2 | con uscita cavo |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 140x140x40 |
| Colore | Grigio ferro; RAL 7011 |
| Materiale | Poliammide |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 8,8 kg |
| Unità di peso | kg/100 pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 1,2625 kg CO2e / 1 Pezzo |

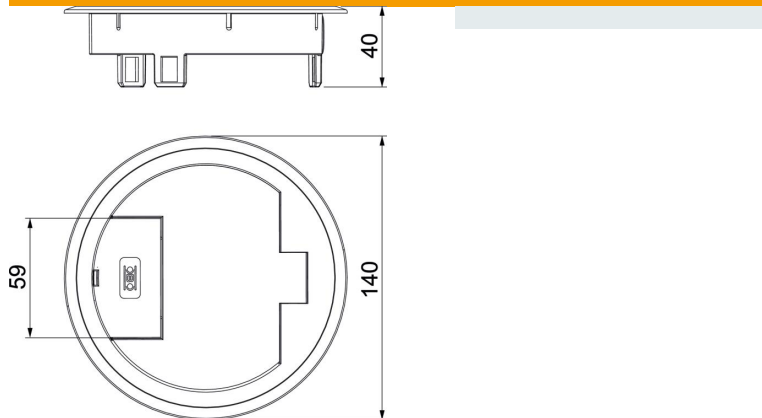
Scheda tecnica

Coperchio con uscita laterale, grigio

Codice articolo: 7405082



Misure



Dati tecnici

| | |
|---------------------------------------------------|-------------------------|
| Versione uscita cavo | Uscita cavi orientabile |
| Telaio di protezione rivestimento | si |
| Trattamento del pavimento | asciutto |
| Adatto per incasso nel pavimento doppio | si |
| Adatto per incasso in intercapedini del pavimento | si |
| Adatto per trattamento con lavaggio bagnato | no |
| Adatto per condotti sotto battuto | no |
| Con scanalatura rivestimento | no |
| Grado di protezione (IP) con coperchio aperto | IP20 |
| Grado di protezione (IP) con coperchio chiuso | IP40 |
| Grado di protezione IK-Code | IK10 |
| Carico verticale, piccola superficie | fino a 500 N |
| Omologazioni | VDE |
| Meccanismo di apertura | Utensile |