

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

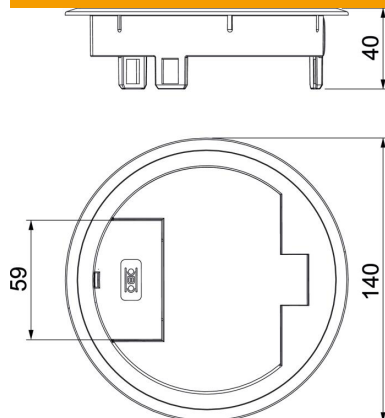
Scheda tecnica

Coperchio con uscita laterale, grigio

Codice articolo: 7405082



Misure



Dati tecnici

Versione uscita cavo	Uscita cavi orientabile
Telaio di protezione rivestimento	sì
Trattamento del pavimento	asciutto
Adatto per incasso nel pavimento doppio	sì
Adatto per incasso in intercapedini del pavimento	sì
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