

Ficha técnica

Tampa tubo periscópio com pega, GES R2, cromado

Ref.: 7408866

OBO
BETTERMANN

Tampa tubo periscópio com pega, GES R2, para instalação direta no suporte de aparelhos MT R2 em áreas interiores.

O tubo cumpre os requisitos da EN 50085-2-2 para pavimentos de limpeza a húmido, mesmo durante a utilização.



Zn Zinco fundido sobre pressão
cromado

Dados originais

Ref.:	7408866
Tipo	GES R2T Cr
Designação 1	Tampa tubo periscópio
Designação 2	com pega
Fabricante	OBO
Material	Zinco fundido sobre pressão
Superfície	cromado
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	100,612 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	2,91 kg CO2e / 1 Peça

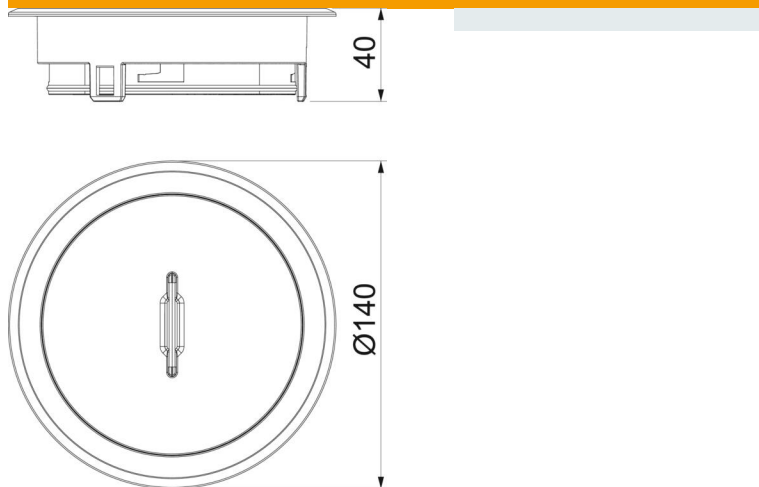
Ficha técnica

Tampa tubo periscópio com pega, GES R2, cromado

Ref.: 7408866

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Dados técnicos

Versão	redondo
Versão da saída de cabos	Tubo periscópio
Estrutura de proteção do pavimento	sim
Tratamento do pavimento	húmido
Apropriado para instalação em chão falso	sim
Apropriado para instalação de pavimento côncavo	sim
Apropriado para tratamento a húmido	sim
Apropriado para calha de instalação no pavimento	não
Com espaço para revestimento do pavimento	não
Norma	EN 50085-2-2
Grau de proteção (IP), em utilização	IP20
Grau de proteção (IP), em não utilização	IP66
Grau de proteção código IK	IK10
Carga vertical, grande área	até 15.000 N
Carga vertical, pequena área	até 3.000 N
Permissões	VDE
Mecanismo de abertura	Pega