

Fiche technique

Sortie sous chape pour montage dans un faux-plancher,
épaisseur de plaque DB jusqu'à 38 mm

Référence: 7408578



Pour le montage d'appareillages ou le montage d'un module Telitank en faux-plancher avec des épaisseurs de plaque jusqu'à 38 mm.



Zn

Zinc moulé sous pression

Données de base

Référence	7408578
Typee	US80 DB 20
Désignation 1	Sortie sous chape
Désignation 2	pour faux plancher < 38mm
Fabricant	OBO
Matériau	Zinc moulé sous pression
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	41,5 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,1105 kg CO2e / 1 Pièce

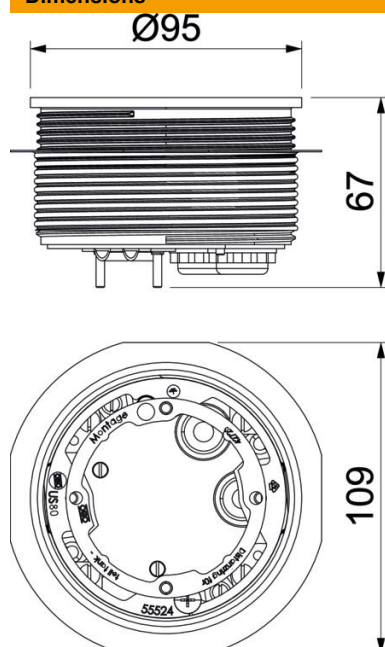
Fiche technique

Sortie sous chape pour montage dans un faux-plancher,
épaisseur de plaque DB jusqu'à 38 mm

Référence: 7408578



Dimensions



Dimension h 53 mm

Caractéristiques techniques

Possibilité de démontage	pour réservoir en saillie
Exécution du couvercle	rond
Possibilité d'installation du joint	non
pour raccord de tuyau	non