

Ficha Técnica

HW Anillo de ajuste inducido 10

Referencia: 2003842

OBO
BETTERMANN

Anillo de compensación para caja portamecanismos para paredes huecas Ø 68 mm, para el atornillado.



PP Polipropileno

Datos maestros

Referencia	2003842
Tipo	ZH 10-AR
Denominación 1	HW Compensación junta
Denominación 2	p/ caja pared panel
Suministrable a partir de	01.10.2021
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø68mm, H10mm
Color	Naranja
Material	Polipropileno
Unidad VK más pequeña	25
Cantidad	Pieza
Peso	0,36 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0145 kg CO2e / 1 Unidad

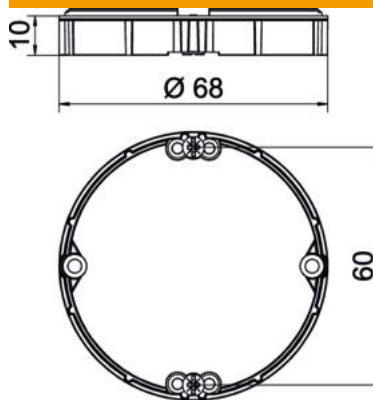
Ficha Técnica

HW Anillo de ajuste inducido 10

Referencia: 2003842

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Altura

10 mm

Datos técnicos

Antiinflamable	la norma VDE 0471/DIN 695 parte 2-11, temperatura de ensayo 850°C
Ejecución	redondo
Distancia entre tornillos mecanismo	60 mm
Libre de halógenos	sí
Con tornillos	sí
A prueba de impactos	no