

# Ficha técnica

**HoverCube VH-4, caixa vazia, com ligação de ar comprimido**

**Ref.: 6109810**

**OBO**  
BETTERMANN



Caixa vazia com tubo de 1 m e 1/2", ligação para tubo flexível de ar comprimido de 13 x 3,5 mm e distribuidor de 2 vias de 1/2". Com olhal de suspensão e gancho, para a montagem de 4 equipamentos eléctricos, com separador fornecido. Sem espelhos.



**PA** Poliamida

## Dados originais

Ref.:	6109810
Tipo	VH-4L LG
Designação 1	HoverCube
Designação 2	IP20, ar, com pega, vazio
Fabricante	OBO
Dimensão	140x140x1100
Cor	preto; RAL 9011
Material	Poliamida
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	343,8 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	4,4893 kg CO2e / 1 Peça

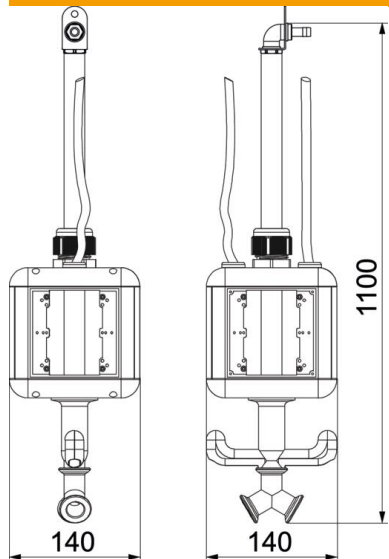
# Ficha técnica

HoverCube VH-4, caixa vazia, com ligação de ar comprimido

Ref.: 6109810

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensões



Largura	140 mm
Altura	247 mm

## Dados técnicos

Número de tomadas SCHUKO	0
Tomada CEE - 16 A	sem
Tomada CEE - 32 A	sem
Alimentação/possibilidade de ligação	Outros
Interruptor FI	sem
Manuseamento	dependente
Versão militar	não
Grau de proteção	IP20
Outras instalações e/ou espaços vazios	4
Profundidade	140 mm
Número de tomadas CEE	0
Número de ligações de ar comprimido	2