

Ficha Técnica

Torreta colgante VH-4, 4 tomas de corriente con clavija de puesta a tierra, con toma de aire comprimido
Referencia: 6109816



Carcasa equipada y precableada con 1 m de tubo 1/2" y conexión para manguera de aire comprimido 13 x 3,5 mm y distribuidor de 2 vías 1/2", con tuerca cáncamo, ganchos de agarre y 4 cubiertas protectoras.

Equipado como sigue:
4 enchufes hembra con clavija de puesta a tierra 16 A/250 V con protección aumentada contra contacto accidental, precableados en dos circuitos de corriente alterna, conexión a través de 2 bornes de 3 polos, con elemento separador del aislamiento del circuito.



PA Poliamida

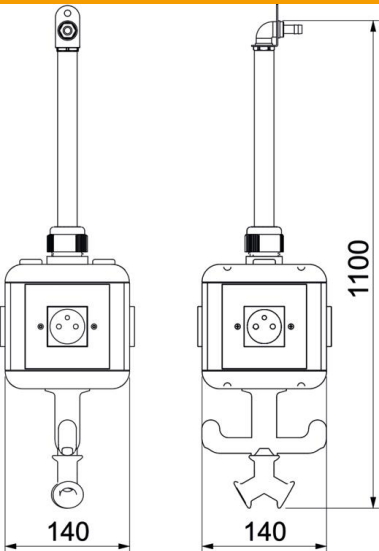
Datos maestros	
Referencia	6109816
Tipo	VH-4L 4SF
Denominación 1	HoverCube
Denominación 2	IP20, aire, asa, equipado NF
Fabricante	OBO
Dimensión	140x140x1100
Color	negro grafito; RAL 9011
Material	Poliamida
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	428,6 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to- Gate	5,9519 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

Torreta colgante VH-4, 4 tomas de corriente con clavija de puesta a tierra, con toma de aire comprimido
Referencia: 6109816



Dimensiones	
Ancho	140 mm
Altura	1.100 mm



Datos técnicos	
Número de tomas de corriente SCHUKO	0
Enchufe hembra CEE - 16 A	Sin
Enchufe hembra CEE - 32 A	Sin
Alimentación/conexión	Otros
Interruptor de protección FI	Sin
Manejo	Suspendido
Modelo militar	no
Clase de protección	IP20
Otros componentes y/o espacios vacíos	5
Profundidad	140 mm