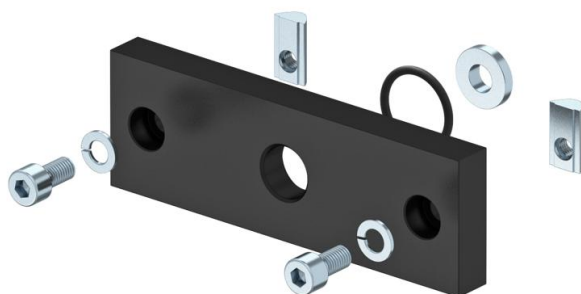


# Ficha Técnica

## Toma de aire comprimido para columna de distribución eléctrica industrial

Referencia: 6290495



Toma de aire comprimido para vaciar el aire comprimido del perfil de la columna de distribución eléctrica industrial ISS. La toma de aire comprimido tiene un orificio roscado G 1/2 (ISO 228-1) para alojar el acoplamiento estándar para aire comprimido. La unidad puede montarse en el perfil de columna de forma variable mediante tuercas de ranura y tornillos de fijación. Para practicar la salida necesaria para el aire comprimido en el volumen de suministro se incluye una plantilla para taladrar.



Alu Aluminio

### Datos maestros

Referencia	6290495
Tipo	ISS160160DLA
Denominación 1	Válvula aire comprimido
Denominación 2	para columnas de distribución
Fabricante	OBO
Dimensión	152x50x15mm
Color	negro intenso; RAL 9005
Material	Aluminio
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	30 kg
Unidad de peso	kg/100 u

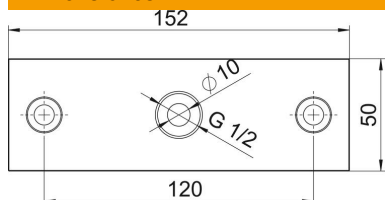
# Ficha Técnica

Toma de aire comprimido para columna de distribución eléctrica industrial

Referencia: 6290495



## Dimensiones



Longitud	152 mm
Ancho	50 mm
Altura	15 mm

## Datos técnicos

Versión	Otros
Libre de halógenos	sí
Clase de protección	IP30
Grado de protección código IK	IK10
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-25 °C