

Ficha Técnica

Caja de salida bajo suelo para componentes US80



Referencia: 7408566



Caja bajo suelo para montar un mecanismo o una Telitank. Para la instalación de tubos 2x2 M20 o Pg16.

CE

St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	7408566
Tipo	UDL2-80 70
Denominación 1	Caja bajo suelo
Denominación 2	para SH y SHF80
Fabricante	OBO
Dimensión	115x135x70
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	60,63 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	2,9559 kg CO2e / 1 Unidad

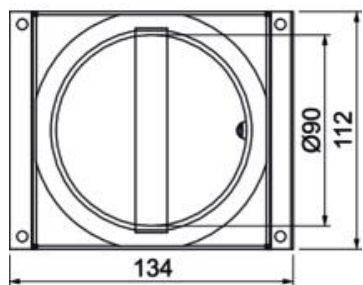
Ficha Técnica

Caja de salida bajo suelo para componentes US80

Referencia: 7408566

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Datos técnicos

Posibilidad de ampliación	para el montaje de mecanismos
Modelo de tapa	redondo
Posibilidad de instalar una junta	no
Altura de pavimento máx.	85 mm
Altura de pavimento mín.	70 mm
para la conexión de tubos	sí