

Caja rodante para virutas con chapa perforada insertada, Volumen de cubeta: 400l



Datos de pedido

Número de pedido	919935 400
GTIN	2050001936783
Clase de artículo	94B

Descripción

Ejecución:

El **recipiente estanco al aceite y al agua** es adecuado para **vaciado a nivel del suelo**, y lleva además una chapa perforada insertada y un grifo de descarga.

El recipiente dispone de agujeros de entrada y dispositivos de seguridad para evitar resbalones y vuelcos imprevistos. Incluye 2 ruedas de caucho macizo y 1 rueda orientable con inmovilizador.

Lacado:

Posibilidad de elección de **pintura** azul celeste RAL 5012, amarillo naranja RAL 2000, rojo vivo RAL 3000, verde reseda RAL 6011 o gris ratón RAL 7005.

Descripción técnica

Distancia B entre engarces de acceso	465 mm
Número de ruedas fijas sin freno de bloqueo	2
soldado estanco al aceite	sí
Equipación chapa perforada	Inserto de chapa perforada
Material rueda	Caucho macizo
Altura	1090 mm

Peso	93 kg
Anchura	900 mm
Medida interior de las entradas altura	55 mm
Vaciado a ras de suelo	sí
Altura canto descarga con ruedas	740 mm
Longitud	1320 mm
Capacidad de carga	300 kg
Engarces de acceso medida A	170 mm
Número de ruedas	3
Número de ruedas orientables con freno de bloqueo	1
Medida interior de las entradas anchura	170 mm
Modelo grifo de descarga con engarces de acceso	Grifo de descarga sin tamiz sí
Volumen de cubeta	400 l
Engarces de acceso medida C	55 mm
Anchura útil	620 mm
Selección del color	RAL 5012, 2000, 3000, 6011, 7005
Tipo de producto	Recipiente basculante