

Hoja técnica de datos

Soporte CombiSpeed Pro

Número internacional de artículo

143.572

Clasificación de producto

Limpieza de suelos.

Composición

Piezas de plástico:

Estructura de la carrocería: PP Copolímero + 0,2% tiza francesa

Pedal: PA 66

Pinzas: PA 66 + 15% GF

Eje, tapa del eje: PA 66 + 15% GF

Tuerca de unión roscada: PP copolímero

Casquillo: POM

Euro-Clip: PA 66

Racor: PP Copolímero

Junta giratoria: PA 66

Puente para la articulación giratoria: PP Copolímero

Fondo de puente para junta giratoria: copolímero de PP

Cubierta del soporte: PP Copolímero

Piezas metálicas:

Muelles: Acero inoxidable

Remache de latón macizo

Bola: Acero Inoxidable



Datos técnicos	Valor típico	Unidades
Peso Soporte 40cm	395	g

Características e instrucciones de uso

Para todas las mopas de bolsillo y de tiras de 40 cm

- Duradero y ligero.
- Soporte universal de cables - funciona con cables fijos y telescópicos.
- Fácil de limpiar - superficies lisas con un número limitado de colectores de suciedad.
- Abrazaderas con patente en trámite - para una fijación fácil y segura de la mopa a las tiras.
- Eje doble simétrico - mejora la entrada en las mopas de bolsillo.

Almacenamiento, Transporte y Eliminación

Almacenar en ambiente fresco y seco. Evitar la exposición directa a la luz solar. No sujetos a normativas de transporte para sustancias peligrosas. Descartar vía vertedero o incineración. Respetar las normativas locales.

Calidad / Cumplimiento de estándares Internacionales

Este producto ha sido fabricado conforme a los estándares apropiados dentro del Sistema de Calidad de FHCS.

Fecha: 11/07/2017

Toda la información contenida en este documento se presenta de acuerdo a nuestras especificaciones y mejor conocimiento, no implica ningún tipo de garantía y puede ser cambiada por razones técnicas o comerciales sin previo aviso. La idoneidad de nuestros productos para el empleo de los mismos por parte de nuestros clientes, así como las condiciones de uso de los mismos deberá ser determinada por nuestros clientes. Los usuarios en cualquier caso, deberán tener en cuenta su obligación de comprobar la seguridad, garantías para la salud y el medio ambiente relacionadas con las propiedades de los bienes entregados en virtud de sus condiciones específicas de uso.