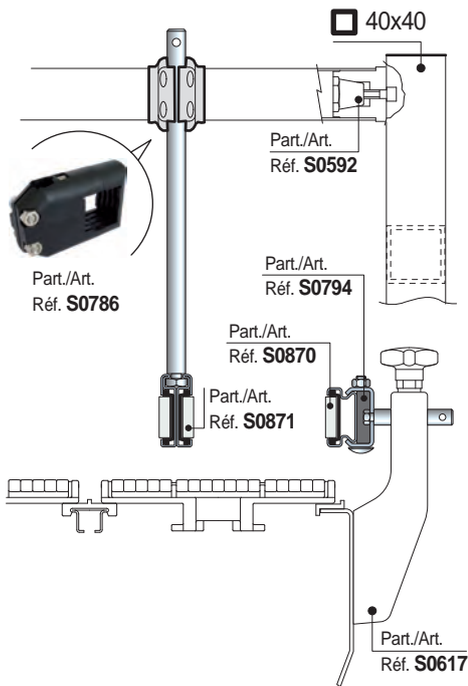
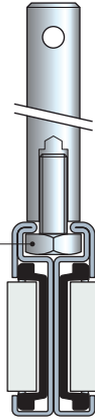


• Características Part. S0871

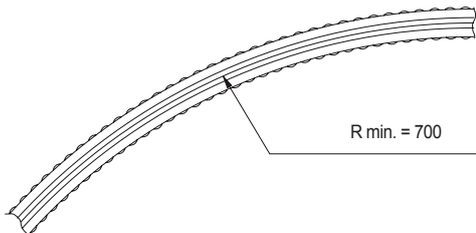
- Estructura autoportante.
- Perfil metálico de Acero inoxidable austenítico.
- Fácil y veloz instalación con tornillería estándar.
- Utilizable tanto en rectilíneo como en curva.

• Montaje Part. S0871

Tornillo M10

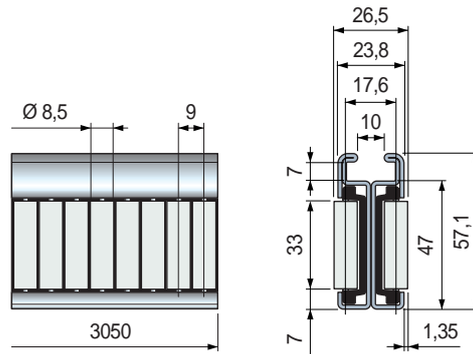


• Radio min. de curvatura Part. S0871



■ Guía central con rodillos cilíndricos

Part. S0871



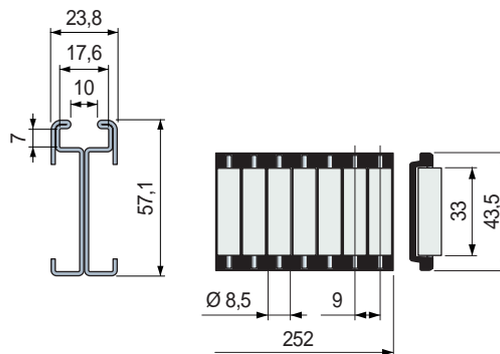
Material de los rodillos cilíndricos	Code	Peso kg/m
Polietileno PE (blanco)	649323	3,10

- Material: perfil metálico de Acero inoxidable austenítico, módulo de rodillos en POM acetal (negro), pernos porta rodillos de acero inoxidable.
- Estado de suministro: barras de 3,05 metros.
- Confección: 2 barras.

La guía se entrega también con los componentes separados.

Perfil metálico

Módulo de rodillos cilíndricos



Largo mm	Code	Material de los rodillos cilíndricos	Code
3050	649433	Polietileno PE (blanco)	644613

- Material: Acero inoxidable austenítico.
- Peso: 2,35 Kg/m.
- Confección: 1 barra.

- Best Seller
- Standard
- A petición: cantidad mínima requerida. Consulte a nuestro Customer Service para conocer la disponibilidad.

Código para pedido = Part. + Code