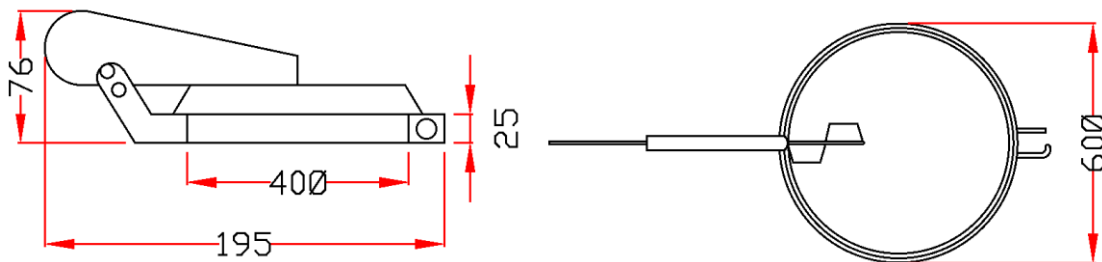


### Características de Tapa tubo escape 40 mm

- Longitud/Diámetro base de fijación ajustable de la tapa tubo escape: 40mm.
- Apretando el tornillo, se permite una reducción del diámetro hasta 43 mm.
- diámetro tapadera: 60 mm.
- Altura de base de fijación (en el punto de cierre con tornillo): 25 mm.
- Longitud total: 195 mm.
- Altura total: 76 mm.
- Material: Metal.
- Peso unidad: 0.3 kg



Las medidas ajustables de la base de fijación de la tapa del tubo de escape ofrecen una versatilidad notable, con una longitud o diámetro base de 40 mm, permitiendo ajustes que reducen hasta 43 mm al apretar el tornillo. La tapadera, con un generoso diámetro de 60 mm, asegura una cobertura adecuada del tubo de escape. La altura de la base de fijación en el punto de cierre con el tornillo es de 25 mm, proporcionando estabilidad y seguridad en su instalación. Con una longitud total de 195 mm y una altura total de 76 mm, este producto garantiza un ajuste perfecto y un rendimiento óptimo en su aplicación.

Fabricado en metal, este componente asegura durabilidad y resistencia a condiciones adversas. Con un peso de 0.3 kg por unidad, se equilibra la robustez con la manejabilidad, facilitando su instalación y mantenimiento. Estas características hacen de este producto una opción confiable y eficiente para las necesidades de fijación y cobertura en sistemas de escape automotriz.