



FAC SEGURIDAD, S.A., tiene por objeto el diseño y la fabricación de productos relacionados con la Seguridad Física, que cumplan con las especificaciones técnicas de diseño y fabricación que demandan nuestros clientes, así como el cumplimiento de los requisitos legales y reglamentarios, cuando se requiera.

En una sociedad donde la seguridad de nuestros hogares es una prioridad absoluta, desde FAC SEGURIDAD se siguen dando pasos para implementar sistemas avanzados que permiten proteger todas las puertas de acceso a viviendas, despachos, oficinas o negocios y combatir las herramientas técnicas de apertura forzada no deseada plantando cara a los intrusos.

FAC SEGURIDAD, lanza una nueva gama de cerrojos con los mismos puntos de anclaje compatibles con modelos anteriores (modelos R, RP y RP-UVE) para facilitar su sustitución, pero aportando grandes innovaciones en estética y seguridad para hacer frente a las nuevas exigencias del mercado.

Con estas premisas, FAC Seguridad presenta dos nuevas gamas de cerrojos de alta seguridad que combinan diseño e innovación: **CERROJO 926-RP/80 Q4TRO** y **526-RP/80 Q4TRO**,

La serie de cerrojos **926 y 526 RP/80 Q4TRO**, han sido diseñados íntegramente por el departamento de I+D de FAC Seguridad, teniendo en cuenta los requisitos marcados en la norma UNE EN 1303:2016 (Cilindros para Cerraduras).

Los Cerrojos son fabricados íntegramente en España, en las instalaciones que FAC SEGURIDAD, S.A. posee en Casarrubios del Monte (Toledo).

## 1. Características Generales

### Tecnología Española

La novedad principal en estas dos series de cerrojos Q4TRO reside en la tecnología incluida en su cilindro y llave, que fusiona los avances tecnológicos que se incorporan en su interior con elementos desarrollados en FAC Seguridad para protegerlo y dotarlo de unas características únicas en seguridad.

Internamente, el cilindro está dotado de componentes de enclavamiento desarrollados por FAC Seguridad y la aplicación de un nuevo perfil de llave, que le hacen más resistente a los diferentes ataques mecánicos destructivos y no destructivos utilizados en la actualidad para la apertura forzada de puertas y que se valen de diferentes herramientas técnicas utilizadas para procedimientos como el Bumping, Impresión, Ganzuado (sistemas no destructivos) y Taladrado y Extracción (sistemas destructivos).

Estos cerrojos incluyen un conjunto de 5 llaves cuyo control de copias se realiza a través de FAC Seguridad. Este sistema avanzado utiliza tecnología desarrollada por FAC que garantiza que su llave es única y no puede ser copiada sin autorización, ya que exclusivamente se pueden realizar copias aportando la tarjeta de seguridad directamente en nuestra fábrica.

**El clásico en constante evolución: Cerrojo 926-RP/80 Q4TRO**

El nuevo cerrojo **926-RP/80 Q4TRO** cuenta con el diseño clásico de FAC Seguridad combinando la solidez que caracteriza a nuestros cerrojos con un cilindro avanzado con nuevo perfil de llave no compatible con series anteriores.

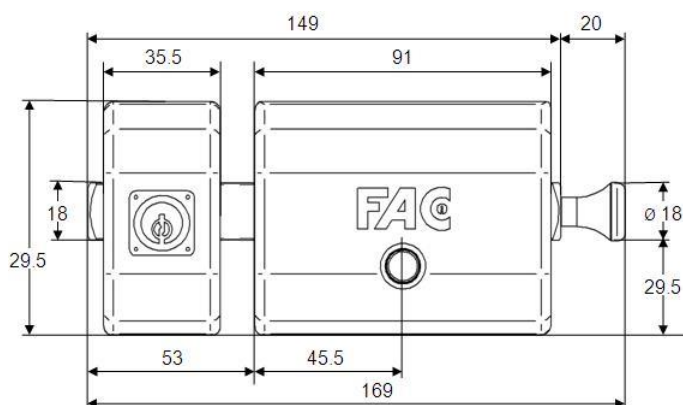
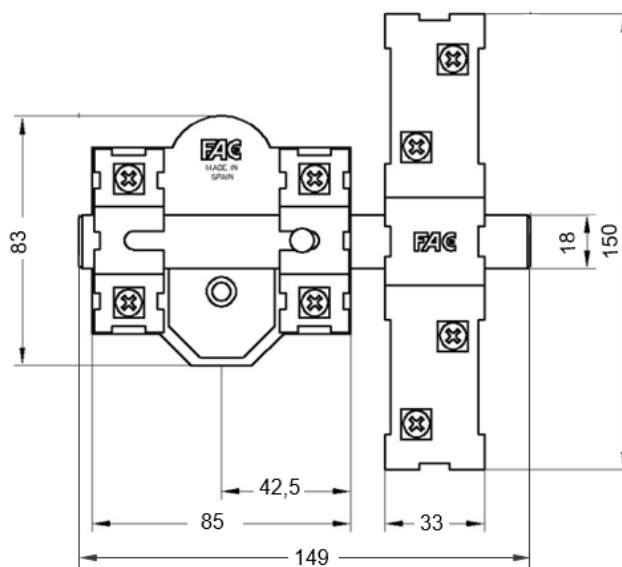
Este cerrojo es la elección perfecta para los amantes del diseño más tradicional o para aquellos que ya dispongan de un cerrojo FAC clásico instalado y quieran aumentar su seguridad renovándolo.

Se encuentra disponible en acabado dorado, niquelado, cromo satinado y negro para que pueda elegir el que mejor combine con su estilo.

**Para los amantes de las líneas rectas: Cerrojo 526-RP/80 Q4TRO**

Siguiendo con un diseño más contemporáneo en la línea de nuestros modelos ACORAZADO y MAGNET, el **526-RP/80 Q4TRO** es una opción ideal para los amantes de la estética más moderna y lineal gracias a su carcasa metálica que le dota de robustez y elegancia. La fijación de esta serie de cerrojos a la puerta es compatible con los modelos clásicos anteriores. Se encuentra disponible dentro de nuestro catálogo en acabado dorado, niquelado, cromo satinado y negro.

Ambos modelos están disponibles con bombillo de 50, 60 y 70 mm. con el objetivo de que puedan adaptarse a los grosores de puertas más comunes en nuestro país.

**2. Dimensiones****CERROJO 526-RP/80 Q4TRO****CERROJO 926-R/80 Q4TRO****3. Funciones****Sistema de funcionamiento**

Sistema R: Se acciona por la parte interior con la mano. Para ello se oprime el pulsador que hay debajo de la barra, a la vez que se empuja el tirador. Por el exterior funciona con llave.

## Tipo de Cilindro

Cilindro redondo de Ø 27 mm de 50, 60 y 70 mm de longitud. En su interior incorpora avanzados sistemas que protegen contra la manipulación no deseada, adaptando pitones laterales y tres filas del sistema UVE con formas diferentes y activados por muelles de distintas presiones, creando el cerrojo más seguro en la historia de FAC.

Con Q4TRO filas de pitones y un nuevo perfil de llave exclusivo, ofrece una defensa superior frente a las herramientas técnicas actuales. Se suministra con un juego de 5 llaves, cuyo perfil no es compatible con cerrojos anteriores.

Todo este conjunto está protegido con un casquillo de acero carbonitrurado de Ø 31 mm y disco giratorio anti-taladro que protege la entrada de la llave.

## 4. Embalaje



BOMBILLO	MEDIDAS DEL EMBALAJE (mm.)			PESO DEL CERROJO (Kg.)	
	A	B	C	CON EMBALAJE	SIN EMBALAJE
Long. 50 mm.	170	85	105	1,85	1,77
Long. 60 mm.				1,86	1,78
Long. 70 mm.				1,93	1,85

## 5. Información adicional

# CERROJO Q4TRO

# CERROJO Q4TRO

**CERROJO DE ALTA SEGURIDAD**  
protección avanzada frente a técnicas profesionales de apertura

**SEGURIDAD AL MÁXIMO NIVEL**  
diseñado para resistir métodos de apertura no autorizados

**DEFENSA ACTIVA CONTRA INTENTOS DE INTRUSIÓN**  
sistemas de seguridad integrados de alto rendimiento

**TECNOLOGÍA DE CIERRE AVANZADA**  
múltiples sistemas que elevan el nivel de protección frente a ataques técnicos

**PROTECCIÓN REFORZADA CONTRA APERTURAS FORZADAS Y TÉCNICAS**

**NUEVOS PITONES LATERALES**

**ALTA SEGURIDAD**

DISEÑADO Y FABRICADO EN ESPAÑA

DESDE 1931

**FAC**  
desde 1931

FAC SEGURIDAD, S.A.  
Polígono Industrial Monte Bayal  
Avda. de la Constitución, parc. 108/112  
45950 Casarrubios del Monte

Toledo. ESPAÑA  
Tel: (34) 91 818 31 44  
Fax: (34) 91 818 31 43  
fac-seguridad.com

Servicio técnico  
902 232 231

Diseñado y fabricado en España