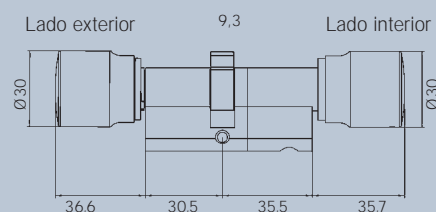


# PERFIL EUROPEO 3061

## CILINDRO ANTIPÁNICO



Cilindro antipánico



Dimensiones en mm

Cilindro con módulo electrónico encapsulado para la instalación en puertas según DIN 18250 con cerraduras perfil europeo según DIN 18251. Analiza la señal de radio de los transpondedores y decide si existe una autorización de acceso. El cilindro antipánico sólo se puede instalar en aquellas cerraduras cuya homologación lo indique.

### VARIANTES DEL PRODUCTO:

- Acero inoxidable
- Versión con pomo interior de giro libre, el pomo interior no tiene función (.FD)
- Versión con registro de accesos y control de zonas horarias (.ZK)
- Resistente a la intemperie (.WP)
- Versión "Network Inside" conexión en red directa (.WN)
- Versión sin pomo interior, la medida interior es siempre 35 mm (.OK)
- Cilindro G2 con funcionalidad ampliada: véase sistemas de cierre G2

### DATOS TÉCNICOS:

- Cilindro antipánico de perfil europeo según DIN 18252/EN1303
- Diámetro del pomo: 30 mm
- Longitud básica 30–35 mm (dimensión exterior/interior)
- Longitud total: hasta máx. 140 mm (máx. 90 mm por un lado), longitudes mayores bajo pedido
- Clase de protección: IP 54, versión .WP (pomo con electrónica): IP 65
- Tipo de batería: 2 x litio CR2450 3V
- Vida útil de la batería: hasta 300.000 accionamientos o hasta 10 años en espera
- Rango de temperaturas: de operación  $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$  a  $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$ , de almacenamiento  $-35\text{ }^{\circ}\text{C}$  a  $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$
- 3.000 accesos memorizables
- 5+1 grupos de zonas de tiempo (G2:100)
- Se pueden gestionar hasta 8.000 transpondedores por cilindro (G2: 64.000)
- Se pueden gestionar 48.000 cilindros por transpondedor (G2: 304.000)
- Distintos modos de apertura permanente
- Conexión en red directa gracias al LockNode integrado (tapa de red WN.LN.I) o mediante LockNode externo con función adicional de supervisión de puerta
- Firmware actualizable

## DATOS PARA REALIZAR PEDIDOS:

Cilindro antipánico de perfil europeo	Z4.30-35.AP
Versión con registro de accesos y control de zonas horarias	.ZK
Versión con pomo interior de giro libre	.FD
Resistente a la intemperie	.WP
Versión "Network Inside" con LockNode integrado	.WN
Versión sin pomo interior (la medida interior es siempre 35 mm)	.OK
Longitud de 70 a 80 mm en total	e.g. Z4-40-40.AP
Longitud de 85 a 100 mm en total	e.g. Z4.40-55.AP
Longitud de 105 a 140 mm en total	e.g. Z4.50-55.AP
Longitud de más de 140 mm o de más de 90 mm por un lado	sobre pedido

Cilindro G2 con funcionalidad ampliada: véase sistemas de cierre G2
---