

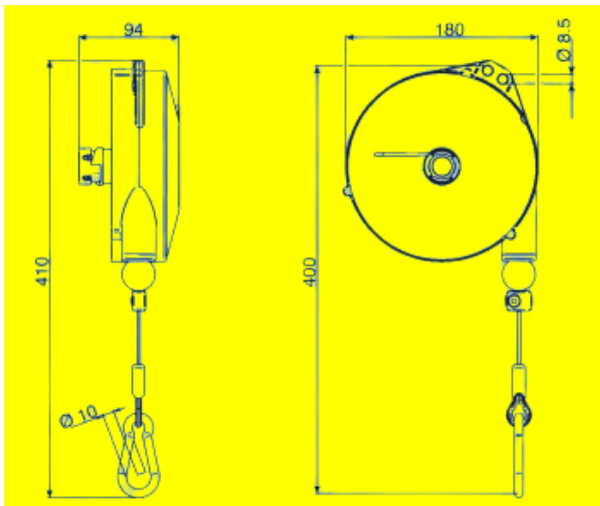


9336L AX – 9340 AX

ZONA ATEX

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de aluminio anodizado de alta resistencia
- Resistente a la oxidación y agresiones químicas
- Material externo anti-oxidación
- Grasa alimentaria NSF – H1
- Cable de acero inoxidable
- Carga ajustable
- Suspensión auxiliar de seguridad
- Sistema de seguridad que bloquea la carga en caso de rotura del muelle (>3kg)
- Carrera ajustable con dispositivo de limitación
- Guía antifricción del cable
- Conjunto tambor muelle inerte
- Guardacabo en Polyamida
- Tapa de seguridad roja, absorbe los impactos y protege el eje
- Temperatura de trabajo entre + 5°C a + 60°C
- Certificado de Seguridad: CE, DIN 15112, GS Mark



		9336L AX	9336 AX	9337 AX	9338 AX	9339 AX	9340 AX
Clasificación ATEX		II 2G Ex h IIC T6 Gb	II 2G Ex h IIC T6 Gb	II 2G Ex h IIB T6 Gb	II 2G Ex h IIB T6 Gb	II 2G Ex h IIB T6 Gb	II 2G Ex h IIA T6 Gb
Capacidad	Kg	0,5-2	2-4	4-6	6-8	8-10	10-14
Carrera	mm	2500					