



		9311AX	9312AX	9313AX
Capacidad	Kg	0,4 – 1	1 – 2	2 – 3
Carrera	mm	1600	1600	1600
Peso neto	Kg	0,6	0,6	0,7
Peso bruto	Kg	0,65	0,65	0,75
Dimensiones embalaje	mm	160	160	160
		120	120	120
		60	60	60

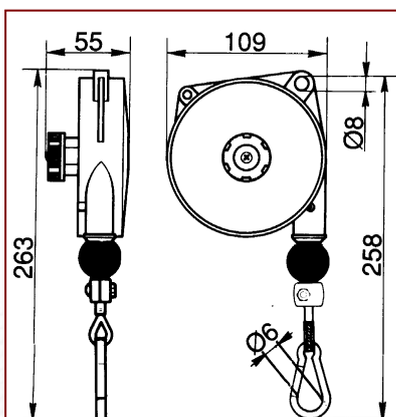
CARACTERÍSTICAS

- Construcción robusta en aleación de aluminio
- Cable de acero inoxidable
- Carga ajustable
- Suspensión auxiliar de seguridad
- Carrera ajustable con dispositivo de limitación
- Guía antifricción del cable
- Conjunto tambor muelle inerte
- Guardacabo en polyamide



Familia de equilibradores para herramientas ideales para líneas de montaje adaptados para estar instalados en zonas con atmosferas potencialmente explosivas compuestas por gases inflamables. Las características ATEX de estos equilibradores son:

Ex II 2GD c T 85°C (T6)
 Ex: ATEX
 II: Grupo II
 2: Categoría 2 (probable presencia de atmosfera potencialmente explosiva)
 GD : Atmosfera potencialmente explosiva por gas y polvo
 c: Protección tipo c para aparatos no eléctricos
 T 85°C: Máxima temperatura de trabajo para trabajo en polvo.
 T6 . Máximo temperatura de 85°C para trabajo con gas.



Plano dimensional 9311AX

