

FICHA TÉCNICA

Referencias:

- SHOCKWATCH25
- SHOCKWATCH75



Denominación comercial: indicadores de impacto shockwatch2.

Características:

- **Adhesivo:** acrílico.
- **Peso:** 5,05gr apróx.
- **Tolerancia:** $\pm 15\%$ a 20 °C.
- **Duración de impacto:** 0.5 – 5 0ms.
- **Dimensiones:** 42,93x42,93x6,35 mm.
- **Seguridad:** a prueba de manipulación.
- **Temperatura de funcionamiento:** -25 °C a 20°C.
- **Formatos:**
 - Indicadores de impactos Shockwatch 2 de color naranja: 75 G.
 - Indicadores de impactos Shockwatch 2 de color amarillo: 25 G.
- **Relación peso/tamaño para el uso adecuado del indicador:**

	0.14 - 0.42m ³	0.42 - 1.42m ³	1.42 - 2.83m ³	2.83 - 7.08m ³	7.08 - 14.16m ³	14.16 - 304.8m ³	+304.8m ³
0 - 5kg	75G	75G	50G	37G	-	-	-
5 - 11kg	75G	50G	50G	37G	25G	-	-
11 - 23kg	50G	50G	37G	25G	25G	15G	-
23 - 45kg	50G	37G	37G	25G	15G	15G	10G
45 - 113kg	37G	37G	25G	25G	15G	15G	10G
113 - 454kg	37G	25G	25G	15G	15G	10G	10G
454 - 907kg	25G	25G	25G	15G	15G	10G	5G
907 - 2268kg	25G	25G	15G	15G	10G	10G	5G
2268 - 4536kg	25G	15G	15G	15G	10G	10G	5G
4536 - 6804kg	-	15G	15G	10G	10G	5G	5G
6804 - 9072kg	-	-	10G	10G	5G	5G	5G
9072 - 13608kg	-	-	-	5G	5G	5G	5G
+13608kg	-	-	-	-	5G	5G	5G

Almacenaje y vida útil:

Dos años de almacenaje a una temperatura ambiente y presión estándar (20 °C/ 1 atm).

Ventajas:

- Proporciona evidencia indiscutible de mal manejo.
- Actúa como un disuasivo visual para el manejo inadecuado.
- Promueve la cadena de responsabilidad para toda la manipulación de productos.
- Ayuda a identificar puntos problemáticos en cadena de suministro, desde la producción hasta transporte y almacenamiento.