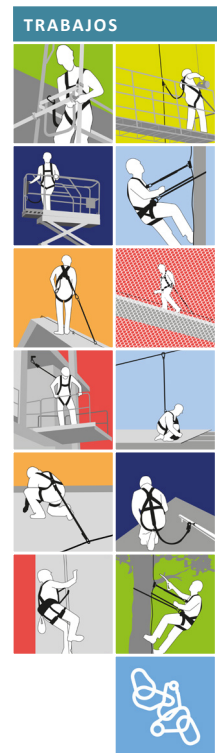


Tipo de dispositivo:  
**CONECTOR DE  
AMARRE CON  
ABSORBEDOR DE  
ENERGIA**

Dispositivos diseñados para trabajadores expuestos a trabajos con riesgo de caída en altura. Algunos se comercializan con absorbedor de energía compatible. Su longitud total debe ser inferior a 2m.



Imágenes: 3M



<b>TIPO AMARRE</b>	<b>NORMA 355:2002</b>
<b>MATERIAL</b>	Cuerda torcida, kernmantle, cinta plana, cinta elástica, cable o cadena.
<b>UTILIZACIÓN</b>	Trabajos con riesgo de caída en altura.

**DATOS ADICIONALES A CUMPLIMENTAR POR EL INTERESADO**

DENOMINACIÓN:  FABRICANTE:

CONECTOR/MOSQUETÓN    DERECHA     B    Q    M    T    A    IZQUIERDA     B    Q    M    T    A

SISTEMA DE REGULACIÓN     SÍ    NO    ABSORBEDOR     SÍ    NO    LONGITUD     < 2m

**NOTAS**

\*No olvide rellenar a mano las celdas que identifiquen conector y fabricante una vez que localice el modelo idóneo.

\*Esta selección del EPI es automática y en consecuencia orientativa, no olvide consultar con su servicio de prevención o un experto. Adjuntamos enlaces donde podrá encontrar consejo respecto arneses, conectores, anclajes, sistemas anticaída y complementos. Ver QR.

**ASESÓRATE POR UN EXPERTO**

3M	anticaidas.solutions	emarcelino	MSA Safety

FINANCIADO POR: