



## FR 3

Cinta de retención resistente a la llama, para trabajos en altura y entornos de soldadura sin posibilidad de caída. Debido a las cintas de aramida y cosidos con hilo Kevlar se consigue una resistencia de hasta 371°C.

Ajustable hasta un máximo de 2M, con mosquetón 981 cierre rosca en ambos extremos de la cinta regulable. Al no incluir absorbedor de energía, no puede ser utilizado como sistema anticaídas.

Norma	EN 358, ISO 15025, ISO 9150
Longitud	2m
Peso	598 g
Ancho	35 mm
Resistencia de rotura	>30 kN
Vida útil	10 años de uso + 1 de almacenamiento

### MATERIALES

Cinta	Aramida
Cosido	Kevlar
Acabado	Rebarbado y pulido
Componentes metálicos	Aleación de acero