

FICHA TÉCNICA

372



CODIGO	100102200009
LONGITUD ABSORBEDOR	34CM
LONGITUD TOTAL	152CM
LONGITUD CUERDA	95CM
NORMA	EN 355 EN 362

DISEÑO	<p>Cuerda de 11mm de diámetro</p> <p>Incorpora un absorbedor de energía</p> <p>Extremos de cuerda cosidos y cubiertos con material de polietileno; guardacabos resistentes a la abrasión</p> <p>Un extremo del absorbedor provisto de mosquetón ref. 1135 y el otro extremo de la cuerda con mosquetón de aluminio de abertura 60mm ref.984</p> <p>Longitud de abertura máxima del absorbedor 110m adicional en caso de caída.</p>
RESISTENCIA ESTÁTICA	25 kN
PESO	950 gramos
NORMA	EN 355 – EN 362
LONGITUD TOTAL	152cm

CUERDA

MATERIAL	Poliamida
DIÁMETRO	11 mm
LONGITUD	95cm

COMPONENTES METÁLICOS

DISEÑO	Abertura 60 mm, mosquetón cierre automático
MATERIAL	Aleación de aluminio de alta resistencia
RESISTENCIA ESTÁTICA	22kN
NORMA	EN 362

ABSORBEDOR

MATERIAL	Poliéster
ANCHO	44mm
LONGITUD	34cm