



ARNESES Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

LÍNEA DE VIDA - CÓDIGO: DN1P09



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

LÍNEA DE VIDA CON AMORTIGUADOR DE CAÍDA DE 0.90 m
CON 2 GANCHOS CHICOS DE 3/4".

LONGITUD INICIAL: 0.90 m

LONGITUD DESPUÉS DE ACTIVARSE: 1.40 m

FUERZA MÁXIMA DE FRENADO: 4kN

MATERIAL: Poliéster de alta tenacidad, la fibra más
resistente a los impactos.

ANCHO DE CINTA: 30 mm

RESISTENCIA A LA TRACCIÓN: 22.2 kN (5 000 lb)

PESO MÁXIMO DEL USUARIO , INCLUIDAS LAS HERRAMIENTAS: 140 kg.

USO: DETENCIÓN DE CAÍDAS

CARACTERÍSTICAS DEL GANCHO

PRODUCTO	MATERIAL	PRUEBA DE CARGA	MIN. CARGA DE ROTURA	PESO NETO	CERTIFICADO
Gancho de seguridad, doble seguro, 3/4" de apertura.	Acero forjado, con tratamiento térmico.	3 600 lb (16 kN)	5 000 lb (22.2 kN)	303 gr	ANSI Z359.1 EN 362 : 2004 FABRICACIÓN YOKE

ANSI Z359.11-2014 , Z359.13-2013, Z359.1-2007, Z359.3-2007, A10.32-2012, OSHA 1926.502

Distribuido por

