



PROFESSIONAL

FS502ATEX

ATEX - Y LANYARD WITH ENERGY ABSORBER

FS502ATEX is a double lanyard (EN354, EN355) designed for ATEX environments (EN60079-0+A11). It is composed of an energy absorber (PES – 43mm) with PES anti-static polyester webbing as backup, PES seams, and connectors in accordance with EN362. The energy absorber has a maximum load bearing of 140kg and limits the impact forces below 6kN.



TECHNICAL INFORMATION

LIFESPAN	8
MAXIMUM LOAD	CE - 140kg
INSPECTION	Yearly
TRACEABILITY	S/N QR Code
STANDARDS	CE - EN354:2010 CE - EN355:2002 CE - EN60079-0:2012+A11:2013
INTRASTAT	56090000

PRODUCT PHOTOS



SPECIFICATIONS

MATERIAL	PES, ALU
WEBBING TYPE	Antistatic PES 45mm
CONNECTORS	FS33562 ALU auto lock 25kN; FS821 ALU auto lock 23kN (other combinations on request)
MAX LENGTH	2m
ENERGY ABSORBER	Yes - up to 120Kg
SEAMS PROTECTOR	No
SHARP EDGE TESTED	No
WEIGHT PER SIZE EAN PER SIZE	FS502ATEX-2M - 1.60kg - 5605423362176



PROFESSIONAL

FS502ATEX

ATEX - Y LANYARD WITH ENERGY ABSORBER

FS502ATEX é uma longe dupla (EN354, EN355) projetada para ambientes ATEX (EN60079-0+A11). É composta por um absorvedor de energia (PES – 43mm) com fitas de poliéster antiestática PES, costuras PES e conectores de acordo com EN362. O absorvedor de energia tem um suporte de carga máximo de 140kg e limita as forças de impacto abaixo de 6kN.



Informação Técnica

TEMPO DE VIDA ÚTIL	8
CARGA MÁXIMA	CE - 140kg
INSPEÇÃO	Yearly
RASTREABILIDADE	S/N QR Code
NORMAS	CE - EN354:2010 CE - EN355:2002 CE - EN60079-0:2012+A11:2013
INTRASTAT	56090000

Imagens do Produto



ESPECIFICAÇÕES

MATERIAL	PES, ALU
TIPO DE FITA	Antistatic PES 45mm
CONECTORES	FS33562 ALU auto lock 25kN; FS821 ALU auto lock 23kN (other combinations on request)
COMPRIMENTO MÁX	2m
ABSORBEDOR DE ENERGIA	Yes - up to 120Kg
PROTETOR DE COSTURAS	No
TESTADO ARESTAS CORTANTES	No
PESO POR TAMANHO EAN POR TAMANHO	FS502ATEX-2M - 1.60kg - 5605423362176