



ABSORVEDOR DE ENERGIA 31-A SEM CONETORES

O absorvedor de energia modelo 31-A é um componente indispensável para formar um sistema seguro de prevenção de quedas, capaz de suportar as situações de trabalho mais exigentes. Foi concebido para ser ligado a um arnês de prevenção de quedas através de um conector adequado, sem a utilização de cordões.

A vida útil teórica do equipamento é de 15 anos a partir da data de fabricação.

*Conectores vendidos separadamente

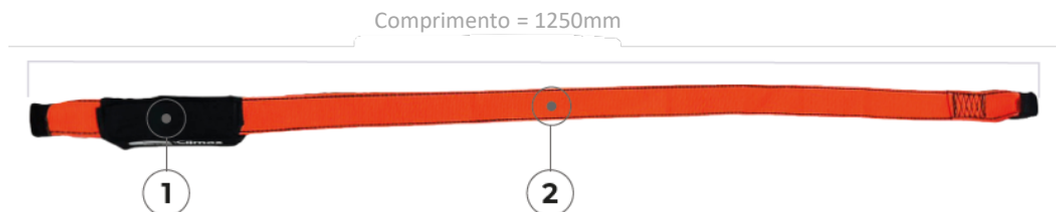
EN 355:2002



EQUIPAMENTOS E SISTEMAS DE PROTEÇÃO DESTINADOS AO USO EM ATMOSFERAS POTENCIALMENTE EXPLOSIVAS.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

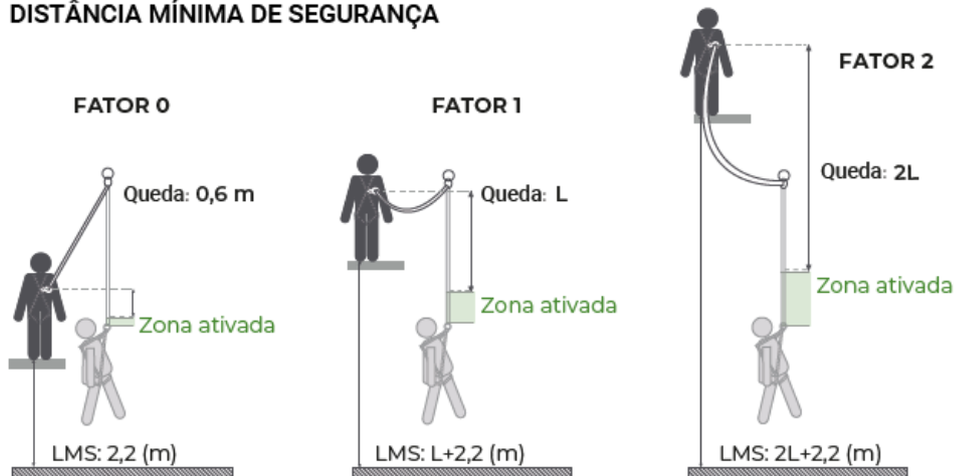
Banda de absorção	FAIXA BRANCA FORMADA POR DUAS PEÇAS TÊXTEIS ENTRELAÇADAS
Banda de sujeição e amarre	FAIXA EM POLIÉSTER LARANJA
Peso	0,307kg
Certificação CE	EN355:2002


1. Banda de absorção

Faixa branca formada por duas peças têxteis entrelaçadas, dobradas e colocadas dentro de um saco têxtil.

2. Banda de fixação e amarre

A faixa de fixação e amarração é uma fita de poliéster laranja com extremidades em forma de laço protegida por uma fita tubular de poliéster.

DISTÂNCIA MÍNIMA DE SEGURANÇA


LMS= Longitude mínima de segurança

L= Longitude do equipamento



O comprimento máximo permitido do absorvedor de energia, incluindo o talabarte e os conectores, não deve exceder 2 m

REFERÊNCIA

SAP	Descrição	EAN
CHS09040100	ABSORVEDOR DE ENERGIA 31-A SEM CONECTORES	5604630208543

Nota: As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controle, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões.