

Certificado de Conformidade *Certificate of Conformity*

**Componentes dos Equipamentos de Proteção Individual (EPI) para Proteção
Contra Quedas com Diferença de Nível**

Nº 010312-16/2023

Emissão / Issue:
30/10/2023

Revisão / Review: 00

Validade / Validity:
29/10/2026

Solicitante:
Requester:

**Delta Plus Industria e Comércio de Equipamentos de
Proteção LTDA**

CNPJ: 08.025.426/0001-01
Rua Barão do Pirai, 111 - Vila Lucia
CEP: 03145-010 - São Paulo - SP - Brasil

Fabricante:
Manufacturer:

**Delta Plus Industria e Comércio de Equipamentos de
Proteção LTDA**

CNPJ: 08.025.426/0002-92
Avenida Prefeito José Mario de Faria , 660 - Cubas
CEP: 13.960-000 - Socorro - SP - Brasil

**Este certificado foi
emitido conforme:**
*This certificates was issued in
compliance with:*

Portaria Inmetro nº 503, de 20 de dezembro de 2021

Norma Aplicável:
Applicable Standard:

ABNT NBR 14627:2010/ABNT NBR 14629:2020

Modelo de Certificação:
Certification Model:

Modelo 5

Data da Auditoria
Date of audit:

02/08 a 04/08/2023



Lenice Silva Rocha
Gerente de Certificação
Certification Manager

Instituto Falcão Bauer da Qualidade

A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do IFBQ previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados do Inmetro.

The validity of this Certificate of Conformity is tied to evaluations of maintenance and treatment of possible non-conformities according to IFBQ guidelines provided in specific RAC. For verification of the condition of regularity of this Certificate of Conformity should be consulted the INMETRO database.

Certificado de Conformidade Certificate of Conformity

**Componentes dos Equipamentos de Proteção Individual (EPI) para Proteção
Contra Quedas com Diferença de Nível**

Nº 010312-16/2023

Emissão / Issue:
30/10/2023

Revisão / Review: 00

Validade / Validity:
29/10/2026

Laboratório de Ensaio <i>Testing Laboratory</i>	Relatório de Ensaio <i>Testing Report</i>	Data de Emissão <i>Issue Date</i>
Instituto Lab System de Pesquisas de Ensaios	15110923	11/10/2023

Produto Certificado
Certified Product

Marca <i>Trademark</i>	Modelo <i>Model</i>	Versão <i>Version</i>	Descrição <i>Description</i>
Delta Plus	WPSCAB48	WPSCAB48A WPSCAB48C	<p>WPSCAB48C Trava-Queda guiado em linha rígida, o modelo é guiado por cabo de aço com diâmetro de 8mm. Possui 01 conector de aço classe B com abertura de 15mm. Não possui extensor e não acompanha absorvedor de energia.</p> <p>WPSCAB48A Trava-Queda guiado em linha rígida, o modelo é guiado por cabo de aço com diâmetro de 8mm. Possui 01 conector de aço classe B com abertura de 15mm. Não possui extensor e acompanha absorvedor de energia.</p>

Informações Adicionais
Additional Information

--

Histórico de Revisões
Revision Description

nº rev.	Data / Date	Alteração / Alteration

A última revisão substitui e cancela as anteriores
The last review cancel and substitutes the previous ones

