



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certificação

Concedida a

PAKA GROUP

Este é um certificado com locais adicionais referidos na(s) página(s) seguinte(s)

Rua Carvalho de Baixo, N.º1024, 3880-571 VÁLEGA, Portugal

O Bureau Veritas Certification declara que o Sistema de Gestão da Organização acima foi auditado e encontrado de acordo com os requisitos da norma:

NORMA

ISO 9001:2015

Âmbito da Certificação

**CONCEPÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE SOLUÇÕES ROBOTIZADAS DE SOLDADURA E MANIPULAÇÃO INDUSTRIAL.
PRESTAÇÃO DE ACTIVIDADES DE METALOMECÂNICA E SERRALHARIA, SOLDADURA ROBOTIZADA E MAQUINAÇÃO DE PRECISÃO.**

Validade do certificado anterior:	NA				
Data da auditoria de recertificação/certificação:	03-08-2021				
Data da Certificação Inicial:	06-09-2021				
Data de início do ciclo de certificação/recertificação:	06-09-2021				
Data de Validade do Certificado:	05-09-2024				
Certificado N.º:	PT007125	Versão:	1	Data de emissão:	06-09-2021

Diretor de Certificação

IPAC
acreditação

A0005
ISO/IEC 17021-1
Sistemas de Gestão

Este certificado é válido, desde que se mantenham os termos e condições, gerais e específicas, inerentes aos serviços de certificação.

Escritório Responsável: Bureau Veritas Certification Portugal, Lda, Rua Laura Ayres nº3 1600-510 Lisboa, PORTUGAL

Escritório Emissor: Bureau Veritas Certification Portugal, Lda, Rua Laura Ayres nº3 1600-510 Lisboa, PORTUGAL





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certificação

Concedida a

PAKA GROUP

Rua Carvalho de Baixo, N.º1024, 3880-571 VÁLEGA, Portugal

NORMA

ISO 9001:2015

ANEXO

Nome do site/localização	Endereço	Âmbito do site
PAKA GROUP	Rua Carvalho de Baixo, N.º1024, 3880-571 VÁLEGA, Portugal	CONCEPÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE SOLUÇÕES ROBOTIZADAS DE SOLDADURA E MANIPULAÇÃO INDUSTRIAL. PRESTAÇÃO DE ACTIVIDADES DE METALOMECÂNICA E SERRALHARIA, SOLDADURA ROBOTIZADA E MAQUINAÇÃO DE PRECISÃO.
PAKA II - SYSTEMS & SERVICES, LDA	Rua Carvalho de Baixo, 1024 Armazém Sul, 3880-571 VÁLEGA, Portugal	PRESTAÇÃO DE ACTIVIDADES DE METALOMECÂNICA E SERRALHARIA, SOLDADURA ROBOTIZADA E MAQUINAÇÃO DE PRECISÃO.
PAKA ROBOTICS	Rua Carvalho de Baixo, N.º 1024, 3880-571 Válega, Portugal	CONCEPÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE SOLUÇÕES ROBOTIZADAS DE SOLDADURA E MANIPULAÇÃO INDUSTRIAL

Validade do certificado anterior: **NA**

Data da auditoria de recertificação/certificação: **03-08-2021**

Data da Certificação Inicial: **06-09-2021**

Data de início do ciclo de certificação/recertificação: **06-09-2021**

Data de Validade do Certificado: **05-09-2024**

Certificado Nº: **PT007125** Versão: **1** Data de emissão: **06-09-2021**

Diretor de Certificação

IPAC
acreditação

A0005
ISO/IEC 17021-1
Sistemas de Gestão

Este certificado é válido, desde que se mantenham os termos e condições, gerais e específicas, inerentes aos serviços de certificação.

Escritório Responsável: Bureau Veritas Certification Portugal, Lda, Rua Laura Ayres nº3 1600-510 Lisboa, PORTUGAL

Escritório Emissor: Bureau Veritas Certification Portugal, Lda, Rua Laura Ayres nº3 1600-510 Lisboa, PORTUGAL





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certificação

Concedida a

PAKA II - SYSTEMS & SERVICES, LDA

Rua Carvalho de Baixo, 1024 Armazém Sul, 3880-571 VÁLEGA, Portugal

O Bureau Veritas Certification declara que o Sistema de Gestão da Organização acima foi auditado e encontrado de acordo com os requisitos da norma:

NORMA

ISO 9001:2015

Âmbito da Certificação

**PRESTAÇÃO DE ACTIVIDADES DE METALOMECÂNICA E SERRALHARIA, SOLDADURA
ROBOTIZADA E MAQUINAÇÃO DE PRECISÃO.**

Validade do certificado anterior:	NA				
Data da auditoria de recertificação/certificação:	03-08-2021				
Data da Certificação Inicial:	06-09-2021				
Data de início do ciclo de certificação/recertificação:	06-09-2021				
Data de Validade do Certificado:	05-09-2024				
Certificado Nº:	PT007125-001	Versão:	1	Data de emissão:	06-09-2021

Diretor de Certificação



Este certificado é válido, desde que se mantenham os termos e condições, gerais e específicas, inerentes aos serviços de certificação.

Este certificado só é válido em conjunto com o certificado n.º PT007125-1 emitido pelo Bureau Veritas Certification Portugal e enquanto este se mantiver em vigor.

Escritório Responsável: Bureau Veritas Certification Portugal, Lda, Rua Laura Ayres nº3 1600-510 Lisboa, PORTUGAL

Escritório Emissor: Bureau Veritas Certification Portugal, Lda, Rua Laura Ayres nº3 1600-510 Lisboa, PORTUGAL





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certificação

Concedida a

PAKA ROBOTICS

Rua Carvalho de Baixo, Nº 1024, 3880-571 Válega, Portugal

O Bureau Veritas Certification declara que o Sistema de Gestão da Organização acima foi auditado e encontrado de acordo com os requisitos da norma:

NORMA

ISO 9001:2015

Âmbito da Certificação

**CONCEPÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE SOLUÇÕES ROBOTIZADAS DE SOLDADURA E
MANIPULAÇÃO INDUSTRIAL**

Validade do certificado anterior:	NA				
Data da auditoria de recertificação/certificação:	03-08-2021				
Data da Certificação Inicial:	06-09-2021				
Data de início do ciclo de certificação/recertificação:	06-09-2021				
Data de Validade do Certificado:	05-09-2024				
Certificado Nº:	PT007125-002	Versão:	1	Data de emissão:	06-09-2021

Diretor de Certificação



Este certificado é válido, desde que se mantenham os termos e condições, gerais e específicas, inerentes aos serviços de certificação.

Este certificado só é válido em conjunto com o certificado n.º PT007125-1 emitido pelo Bureau Veritas Certification Portugal e enquanto este se mantiver em vigor.

Escritório Responsável: Bureau Veritas Certification Portugal, Lda, Rua Laura Ayres nº3 1600-510 Lisboa, PORTUGAL

Escritório Emissor: Bureau Veritas Certification Portugal, Lda, Rua Laura Ayres nº3 1600-510 Lisboa, PORTUGAL





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Certificação

Concedida a

PAKA GROUP

Rua Carvalho de Baixo, N.º1024, 3880-571 VÁLEGA, Portugal

O Bureau Veritas Certification declara que o Sistema de Gestão da Organização acima foi auditado e encontrado de acordo com os requisitos da norma:

NORMA

ISO 9001:2015

Âmbito da Certificação

**CONCEPÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE SOLUÇÕES ROBOTIZADAS DE SOLDADURA E MANIPULAÇÃO INDUSTRIAL.
PRESTAÇÃO DE ACTIVIDADES DE METALOMECÂNICA E SERRALHARIA, SOLDADURA ROBOTIZADA E MAQUINAÇÃO DE PRECISÃO.**

Validade do certificado anterior:	NA				
Data da auditoria de recertificação/certificação:	03-08-2021				
Data da Certificação Inicial:	06-09-2021				
Data de início do ciclo de certificação/recertificação:	06-09-2021				
Data de Validade do Certificado:	05-09-2024				
Certificado N.º:	PT007125-003	Versão:	1	Data de emissão:	06-09-2021

Diretor de Certificação



Este certificado é válido, desde que se mantenham os termos e condições, gerais e específicas, inerentes aos serviços de certificação.

Este certificado só é válido em conjunto com o certificado n.º PT007125-1 emitido pelo Bureau Veritas Certification Portugal e enquanto este se mantiver em vigor.

Escritório Responsável: Bureau Veritas Certification Portugal, Lda, Rua Laura Ayres nº3 1600-510 Lisboa, PORTUGAL

Escritório Emissor: Bureau Veritas Certification Portugal, Lda, Rua Laura Ayres nº3 1600-510 Lisboa, PORTUGAL

