

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. **UL-BR 18.0796**

Página / Page **1/3**

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 até 3
Certificate of conformity valid with pages from 1 to 3

Solicitante / Applicant **CORR PLASTIK INDUSTRIAL LTDA**
1662206
AV. JOAQUIM MONTEIRO, 571
13318-000 - CABREÚVA- SP - BRASIL
CNPJ: 67.731.091/0001-06

Fabricante / Manufacture **CORR PLASTIK INDUSTRIAL LTDA**
1662206
AV. JOAQUIM MONTEIRO, 571
13318-000 - CABREÚVA- SP - BRASIL
CNPJ: 67.731.091/0001-06

Escopo da Certificação / Certified Scope TUBOS DE PVC

Produto / Product TUBOS DE PVC – U COM JUNTA SOLDÁVEL PARA SISTEMAS DE ÁGUA FRIA

Normas Aplicáveis / Applicable standards ABNT NBR5648

Programa de Certificação ou Portaria / Certification Program or Decree 41-CA-S0906

Modelo de Certificação / Certification Model Modelo 5

File/Vol./Sec. BR4291/VOL.1/SEC.6

Concessão para / Concession for Utilização do Selo de Conformidade do Produto

Emissão / Date of issue 10 de dezembro de 2018 / December 10, 2018

Revisão / Revision date 08 de maio de 2019 / May 08, 2019

Validade / Expire date 09 de dezembro de 2021 / December 09, 2021



Delzuite Ferreira
Gerente de Operações /
Operations Manager

UL do Brasil, organismo acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO – CGCRE, segundo o registro Nº OCP-0029 confirma que o produto está em conformidade com a Norma e Programa de Certificação acima descritos.

UL do Brasil, Certification Body accredited by Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO- CGCRE according to the register Nr OCP-0029 confirms that the product is in compliance with the Standards and Certification Programs above mentioned.



Organismo de Certificação /
Certification Body

UL do Brasil Certificações

Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil - 04571-010
T: 55.11.3049.8300 / W: brazil.ul.com

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. **UL-BR 18.0796**

Página / Page **2/3**

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 até 3
Certificate of conformity valid with pages from 1 to 3

DESCRIÇÃO DO PRODUTO / PRODUCT DESCRIPTION:

FAMÍLIA: TUBO PVC PREDIAL SOLDÁVEL	
MARCA	MODELO
N/A	TUBO PVC PREDIAL SODÁVEL CLASSE 15 (750KPA) EXTERNO ATÉ 110MM – PONTA/BOLSA E PONTA/PONTA

RELATÓRIO DE ENSAIO / TEST REPORT:

Laboratório <i>Laboratory</i>	Data emissão <i>Issuing Date</i>	Número <i>Number</i>	Revisão <i>Revision</i>
Relatório de ensaio emitido por / Test report issued by LABORATÓRIO DA CORR PLASTIK INDUSTRIAL LTDA	09/MAY/2018	074/2018	01

OBSERVAÇÕES / OBSERVATIONS:

- A validade deste Certificado está condicionada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da UL do Brasil Certificações e previstas nos procedimentos específicos.**
The validation of this certificate depends on the surveillance inspections performing and Non conformity treatments, according to UL do Brasil Certificações procedures.
- Este certificado aplica-se aos equipamentos (produtos) idênticos ao protótipo avaliado e certificado, manufaturados na(s) unidade (s) fabril (is) mencionada (s) acima.**
This certificate applies to the products that are identical to the prototype investigated, certified and manufactured at the production site mentioned in this certificate.
- Qualquer alteração no produto, incluindo a marcação, invalidará o presente certificado, salvo se o solicitante informar por escrito à UL do Brasil Certificações sobre esta modificação, a qual procederá à avaliação e decidirá quanto à continuidade da validade do certificado.**
Any non-authorized changes performed in the product, including marking, will invalidate this certificate. UL do Brasil Certificações must be notified about any desired change. This notification will be analyzed by UL do Brasil Certificações that will decide about certificate force.

Organismo de Certificação /
Certification Body

UL do Brasil Certificações

Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil - 04571-010
T: 55.11.3049.8300 / W: brazil.ul.com

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. **UL-BR 18.0796**

Página / Page **3/3**

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 até 3
Certificate of conformity valid with pages from 1 to 3

Histórico de Revisões / Revision Description:

10 de dezembro de 2018 / December 10, 2018	Emissão inicial / Initial Issue
28 de Março de 2019 / March 28, 2019	Alteração de marca comercial / Trademark alteration
08 de Maio de 2019 / May 08, 2019	Inclusão da acreditação no certificado / Inclusion of the accreditation in the certificate
A última revisão substitui e cancela as anteriores <i>The last review replaces and cancels the previous ones</i>	

Organismo de Certificação /
Certification Body

UL do Brasil Certificações

Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil - 04571-010
T: 55.11.3049.8300 / W: brazil.ul.com

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. **UL-BR 18.0829**

Página / Page **1/3**

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 até 3
Certificate of conformity valid with pages from 1 to 3

Solicitante / Applicant **CORR PLASTIK NORDESTE INDUSTRIAL LTDA**
1788296 Rodovia Divaldo Suruagy, S/N - Km 12 via 08 - Lotes 509,
510, 511
57160-000 - Distrito Industrial - Marechal Deodoro/AL -
Brasil
CNPJ: 08.984.318/0001-66

Fabricante / Manufacture **CORR PLASTIK NORDESTE INDUSTRIAL LTDA**
1788296 Rodovia Divaldo Suruagy, S/N - Km 12 via 08 - Lotes 509,
510, 511
57160-000 - Distrito Industrial - Marechal Deodoro/AL -
Brasil
CNPJ: 08.984.318/0001-66

Escopo da Certificação / Certified Scope TUBOS DE PVC

Produto / Product TUBOS DE PVC – U COM JUNTA SOLDÁVEL PARA
SISTEMAS DE ÁGUA FRIA

Normas Aplicáveis / Applicable standards ABNT NBR5648

**Programa de Certificação ou Portaria /
Certification Program or Decree** 41-CA-S0906

Modelo de Certificação / Certification Model Modelo 5

File/Vol./Sec. BR4292/VOL.1/SEC.6

Concessão para / Concession for Utilização do Selo de Conformidade do Produto

Emissão / Date of issue 17 de dezembro de 2018 / December 17, 2018

Revisão / Revision date 08 de maio de 2019 / May 8, 2019

Validade / Expire date 16 de dezembro de 2021 / December 16, 2021



Delzuite Ferreira
Gerente de Operações /
Operations Manager

UL do Brasil, organismo acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO– CGCRE, segundo o registro N° OCP-0029 confirma que o produto está em conformidade com a Norma e Programa de Certificação acima descritos.

UL do Brasil, Certification Body accredited by Coordenação Geral de Acreditação do INMETRO- CGCRE according to the register Nr OCP-0029 confirms that the product is in compliance with the Standards and Certification Programs above mentioned.



**Organismo de Certificação /
Certification Body**

UL do Brasil Certificações

Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil - 04571-010
T: 55.11.3049.8300 / W: brazil.ul.com

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. **UL-BR 18.0829**

Página / Page **2/3**

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 até 3
Certificate of conformity valid with pages from 1 to 3

DESCRIÇÃO DO PRODUTO / PRODUCT DESCRIPTION:

FAMÍLIA: TUBO PVC PREDIAL SOLDÁVEL	
MARCA	MODELO
N/A	TUBO PVC PREDIAL SOLDÁVEL CLASSE 15 (750KPA), EXTERNO ATÉ 110MM – PONTA/BOLSA E PONTA/PONTA

RELATÓRIO DE ENSAIO / TEST REPORT:

Laboratório <i>Laboratory</i>	Data emissão <i>Issuing Date</i>	Número <i>Number</i>	Revisão <i>Revision</i>
Relatório de ensaio emitido por / Test report issued by LABORATÓRIO DA CORR PLASTIK NORDESTE INDUSTRIAL LTDA	23/MAY/2018	010/2018	01

OBSERVAÇÕES / OBSERVATIONS:

- A validade deste Certificado está condicionada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da UL do Brasil Certificações e previstas nos procedimentos específicos.**
The validation of this certificate depends on the surveillance inspections performing and Non conformity treatments, according to UL do Brasil Certificações procedures.
- Este certificado aplica-se aos equipamentos (produtos) idênticos ao protótipo avaliado e certificado, manufaturados na(s) unidade (s) fabril (is) mencionada (s) acima.**
This certificate applies to the products that are identical to the prototype investigated, certified and manufactured at the production site mentioned in this certificate.
- Qualquer alteração no produto, incluindo a marcação, invalidará o presente certificado, salvo se o solicitante informar por escrito à UL do Brasil Certificações sobre esta modificação, a qual procederá à avaliação e decidirá quanto à continuidade da validade do certificado.**
Any non-authorized changes performed in the product, including marking, will invalidate this certificate. UL do Brasil Certificações must be notified about any desired change. This notification will be analyzed by UL do Brasil Certificações that will decide about certificate force.

Organismo de Certificação /
Certification Body

UL do Brasil Certificações

Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil - 04571-010
T: 55.11.3049.8300 / W: brazil.ul.com

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificado No. / Certificate No. **UL-BR 18.0829**

Página / Page **3/3**

Certificado de conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 até 3
Certificate of conformity valid with pages from 1 to 3

Histórico de Revisões / Revision Description:

17 de dezembro de 2018 / December 17, 2018	Emissão inicial / Initial Issue
28 de Março de 2019 / March 28, 2019	Alteração de marca comercial / Trademark alteration
08 de maio de 2019 / May 8, 2019	Inclusão da acreditação no certificado / Inclusion of the accreditation in the certificate
A última revisão substitui e cancela as anteriores <i>The last review replaces and cancels the previous ones</i>	

Organismo de Certificação /
Certification Body

UL do Brasil Certificações

Av. Engenheiro Luís Carlos Berrini, 105 – 24º Andar
São Paulo – SP – Brasil - 04571-010
T: 55.11.3049.8300 / W: brazil.ul.com