

Programa Setorial da Qualidade de Metais Sanitários

A ASFAMAS – Associação Brasileira dos Fabricantes de Materiais para Saneamento e a TESIS – Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda. atestam que a empresa:

Roca Sanitários Brasil Ltda. – MARCAS ROCA e CELITE

Unidade fabril	Endereço	CNPJ
Jundiaí/SP	Avenida 14 de dezembro, 2800	75.801.902/0001-26
Vitória de Santo Antão/PE	Rodovia Luiz Gonzaga, BR 232 – KM 51	75.801.902/0012-89

está qualificada junto ao Programa Setorial da Qualidade de Metais Sanitários, do PBQP-H, de acordo com o Relatório Setorial 106

Registros de gaveta – Normas ABNT NBR 15705/09 e ABNT NBR 10283/18:

- DN20 para embutir, com todos os acabamentos (Marca: CELITE).

Registros de pressão – Normas ABNT NBR 15704-1/11 e ABNT NBR 10283/18:

- DN20 para embutir, com todos os acabamentos (Marca: CELITE).

Torneiras – Normas ABNT NBR 10281/24 e ABNT NBR 10283/18:

Marca	Aplicação	Mecanismo	Entrada	Corpo	Acabamentos
Roca	- Pia*; - Lavatório;	- De vedação não compressível	- Vertical; - Horizontal	- Com bica móvel e fixa; - Metálico	Todos os acabamentos
Celite	- Pia*; - Lavatório; - Jardim e Tanque*	- De vedação não compressível	- Vertical; - Horizontal	- Com bica móvel e fixa; - Metálico	Todos os acabamentos

Para mais informações sobre o Programa Setorial da Qualidade, acessar:

<http://www.cdhu.sp.gov.br/>

<http://pbqp-h.mdr.gov.br/>

ou os sites abaixo.

*inclusive com múltiplas saídas de água

Misturadores monocomando para lavatório – Normas ABNT NBR 15267/17 e ABNT NBR 10283/18 (Marcas: ROCA e CELITE).

Ligações flexíveis para aparelhos hidráulicos sanitários: – Normas ABNT NBR 14878/20 e ABNT NBR 10283/18:

- Ligações flexíveis constantemente pressurizadas (Marcas: ROCA e CELITE);
- Ligações flexíveis sujeitas a constantes solicitações mecânicas. (Marcas: ROCA e CELITE).

LICENÇA DE FUNCIONAMENTO AMBIENTAL OU PROTOCOLO DE SOLICITAÇÃO DESTA LICENÇA.

Dados da qualificação:

Emissão: 02 de março de 2026 - Validade: 01 de junho de 2026

DocuSigned by:

Domingos Renna Neto

4FB5F23164E7428...



Associação Brasileira dos Fabricantes
de Materiais para Saneamento
www.asfamas.org.br



TESIS

Uma empresa do Grupo Intertek

TESIS -Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda.
Rua Guaipá, 486 – São Paulo/SP
www.tesistpq.com.br