

## CLASSIFICAÇÃO DAS EMPRESAS

### PROGRAMA SETORIAL DA QUALIDADE DE APARELHOS ECONOMIZADORES DE ÁGUA

Conforme Relatório Setorial nº 67, de outubro de 2025, da Associação Brasileira dos Fabricantes de Materiais para Saneamento - Grupo Setorial Instalações Prediais - ASFAMAS-IP e da Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda. – TESIS

Validade de 16 de setembro de 2025 a 15 de dezembro de 2025

#### CLASSIFICAÇÃO DAS EMPRESAS (ordem alfabética)

Razão social	Produtos comercializados	Marcas comercializadas	Classificação
Dexco S/A CNPJ: 97.837.181/0021-90	Torneiras de parede acionadas mecanicamente e com ciclo de fechamento automático; Torneiras de mesa acionadas mecanicamente e com ciclo de fechamento automático; Válvulas para mictório acionadas mecanicamente e com ciclo de fechamento automático.	DECA	Qualificada
Docol Indústria e Comércio Ltda. CNPJ: 75.339.051/0001-41	Torneiras de parede acionadas mecanicamente e com ciclo de fechamento automático; Torneiras de mesa acionadas mecanicamente e com ciclo de fechamento automático; Válvulas para mictório acionadas mecanicamente e com ciclo de fechamento automático.	DOCOL	Qualificada
Novos Metais Ltda. CNPJ: 50.795.357/0001-81	Torneiras de parede acionadas mecanicamente e com ciclo de fechamento automático; Torneiras de mesa acionadas mecanicamente e com ciclo de fechamento automático; Válvulas para mictório acionadas mecanicamente e com ciclo de fechamento automático.	FABRIMAR	Qualificada
Romar Indústria e Comércio de Materiais Hidráulicos Ltda. CNPJ: 21.303.148/0001-75	Torneiras de parede acionadas mecanicamente e com ciclo de fechamento automático; Torneiras de mesa acionadas mecanicamente e com ciclo de fechamento automático; Válvulas para mictório acionadas mecanicamente e com ciclo de fechamento automático.	ROMAR	Qualificada
Tigre Soluções e Materiais para Construção Ltda. CNPJ: 08.862.530/0007-46	Torneiras de mesa acionadas mecanicamente e com ciclo de fechamento automático; Válvulas para mictório acionadas mecanicamente e com ciclo de fechamento automático.	TIGRE	Qualificada

**Empresas qualificadas:** empresas participantes do Programa que produzem aparelhos hidráulicos acionados mecanicamente e com ciclo de fechamento automático (torneiras de mesa, torneiras de parede e válvulas para mictório) em conformidade com os requisitos de desempenho especificados nas Normas Técnicas Brasileiras e do Programa e apresentados no quadro a seguir.

**Empresas não qualificadas:** empresas participantes do Programa que apresentaram reprovações em um ou mais aparelhos hidráulicos acionados mecanicamente e com ciclo de fechamento automático (torneiras de mesa, torneiras de parede ou válvulas para mictório) em relação a qualquer requisito de desempenho especificado nas Normas Técnicas Brasileiras e do Programa e apresentados no quadro a seguir.

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>– Aspecto visual e marcação;</li><li>– Análise dimensional;</li><li>– Estanqueidade;</li><li>– Vazão mínima;</li><li>– Volume máximo de água por ciclo;</li><li>– Força de acionamento;</li><li>– Ciclo de funcionamento (tempo de ciclo);</li><li>– Resistência ao torque de instalação;</li><li>– Resistência ao uso;</li><li>– Aderência do revestimento;</li><li>– Resistência à corrosão (200 horas de exposição);</li><li>– Licença de Funcionamento Ambiental ou protocolo de solicitação da Licença</li></ul> |
|---|

<b>EMPRESAS NÃO CONFORMES</b> (ordem alfabética)	
Validade de 16 de setembro de 2025 a 15 de dezembro de 2025	
<b>Empresa</b>	<b>Marca comercializada</b>
Blukit Metalúrgica Ltda.	BLUKIT
Draco Eletrônica Indústria e Comércio Ltda.	DRACO
Meka Metais Sanitários Ltda.	MEKA METAIS

**Empresas não conformes:** empresas participantes ou não do Programa Setorial da Qualidade que possuem históricos aparelhos hidráulicos acionados mecanicamente e com ciclo de fechamento automático (torneiras de mesa, torneiras de parede e válvulas para mictório) em não conformidade sistemática com os requisitos de desempenho especificados nas Normas Técnicas Brasileiras e do Programa e apresentados a seguir:

- Estanqueidade;
- Vazão mínima;
- Volume máximo de água por ciclo;
- Força de acionamento;
- Ciclo de funcionamento (tempo de ciclo);
- Resistência ao torque de instalação;
- Resistência ao uso;
- Resistência à corrosão (144 horas de exposição);

**Obs.: o fato de uma marca comercial não constar na relação de empresas não conformes não significa que esta marca seja conforme em relação às Normas Brasileiras.**