



2026

EFICIÊNCIA HÍDRICA

CATÁLOGO

FLUXÓMETROS





ÍNDICE

SISTEMA DE CERTIFICAÇÃO E ROTULAGEM DE EFICIÊNCIA HÍDRICA DE PRODUTOS ...	5
DESCRIPÇÃO DO RÓTULO ANQIP	6
FLUXÓMETROS	7

SISTEMA DE CERTIFICAÇÃO E ROTULAGEM DE EFICIÊNCIA HÍDRICA DE PRODUTOS

É um sistema gerido pela ANQIP – Associação Nacional para a Qualidade nas Instalações Prediais, de cariz voluntário. Baseia-se em Especificações Técnicas (ETA) desenvolvidas por Comissões Técnicas da ANQIP e em ensaios realizados por Laboratórios Acreditados pelo IPAC ou aprovados pela ANQIP.

As condições de adoção do sistema são descritas na Especificação Técnica ANQIP [ETA 0802](#) – REGULAMENTO DO SISTEMA VOLUNTÁRIO ANQIP DE CERTIFICAÇÃO E ROTULAGEM DE EFICIÊNCIA HÍDRICA DE PRODUTOS.

No âmbito do referido sistema, entende-se por produto tipo, cada uma das seguintes categorias:

- Autoclismos;
- Chuveiros e Sistemas de Duche;
- Torneiras (exceto duche) e Fluxómetros;
- Outros dispositivos não especificados nos itens anteriores.

Na Especificação Técnica ANQIP [ETA 0803](#) – RÓTULOS DE EFICIÊNCIA HÍDRICA DE PRODUTOS, são definidas as características e condições da sua utilização.

A eficiência considerada ideal, que tem em atenção não só os consumos mas também aspectos de conforto, de saúde e de performance, corresponde à letra A.

A existência das classificações A+ e A++ tem em vista algumas aplicações especiais ou condicionadas, devendo notar-se que o modelo ANQIP é um modelo focado no consumidor.



A Especificação Técnica ANQIP [ETA 0804](#) estabelece os critérios para a atribuição de rótulos de eficiência hídrica ANQIP a autoclismos e bacias de retrete.

Na especificação estão incluídos os seguintes dispositivos:

- Autoclismos de Descarga Simples, do tipo gravítico;
- Autoclismos de Dupla Descarga (Dual Flush), do tipo gravítico;
- Autoclismos de Dupla Ação (com interrupção de descarga), do tipo gravítico.

A Especificação Técnica ANQIP [ETA 0806](#) estabelece os critérios para a atribuição de rótulos de eficiência hídrica ANQIP a chuveiros e sistemas de duche.

Consideram-se no âmbito desta especificação os seguintes dispositivos ou conjuntos de dispositivos:

- Chuveiro (cabeça de duche), isoladamente;
- Sistema de Duche (torneira de duche equipadas com bicha e cabeça de duche amovível ou fixa).

A Especificação Técnica ANQIP [ETA 0808](#) estabelece os critérios para a atribuição de rótulos de eficiência hídrica ANQIP a Torneiras e fluxómetros.

Consideram-se no âmbito desta especificação os seguintes dispositivos ou conjunto de dispositivos:

- Torneiras de lavatório;
- Torneiras de cozinha;
- Fluxómetros de mictórios.

DESCRIÇÃO DO RÓTULO ANQIP

Criar condições favoráveis para a redução de consumo do recurso água, nos edifícios.



ANQIP – Associação Nacional para a Qualidade nas Instalações Prediais – Entidade que certifica

Letra atribuída consoante o consumo

Escala de eficiência. Quanto mais perto da letra A, mais eficiente.

Menos gotas preenchidas, significa mais eficiente.

FLUXÓMETROS





ERIX
Ref.º ET029

EFICIÊNCIA HÍDRICA
CERTIFICAÇÃO
A++

VALIDO APENAS PARA VÉCTORES DE JUAZ PERFORMANCIAS GARANTIDA COM ESTES VOLUMES DE DESCARCA

ERIX
Ref.º ET050

EFICIÊNCIA HÍDRICA
CERTIFICAÇÃO
A++

VALIDO APENAS PARA VÉCTORES DE JUAZ PERFORMANCIAS GARANTIDA COM ESTES VOLUMES DE DESCARCA

ERIX
Ref.º ET052

EFICIÊNCIA HÍDRICA
CERTIFICAÇÃO
A

VALIDO APENAS PARA VÉCTORES DE JUAZ PERFORMANCIAS GARANTIDA COM ESTES VOLUMES DE DESCARCA

ERIX
Ref.º ET030

EFICIÊNCIA HÍDRICA
CERTIFICAÇÃO
A+

RECOMENDA A UTILIZAÇÃO COM AREJADOR

ERIX
Ref.º ET451

EFICIÊNCIA HÍDRICA
CERTIFICAÇÃO
B

VALIDO APENAS PARA VÉCTORES DE JUAZ PERFORMANCIAS GARANTIDA COM ESTES VOLUMES DE DESCARCA

ERIX
Ref.º ET453

EFICIÊNCIA HÍDRICA
CERTIFICAÇÃO
B

VALIDO APENAS PARA VÉCTORES DE JUAZ PERFORMANCIAS GARANTIDA COM ESTES VOLUMES DE DESCARCA



SENTRON-Fluxómetro de mictório
Ref.º S50206200012600



CAPRI-Fluxómetro de mictório
Ref.º H8430700004841



LARGE-Fluxómetro de mictório
Ref.º S10083062850700



LARGE-Fluxómetro de mictório
Ref.º S10083162850700



JANO-Fluxómetro de mictório
Ref.º S50087727099900



Fluxómetro de mictório Ref.º
S50087829299900





**JANO-Torneira temporizada
P\Urinol**
Ref.º S5004913450710



PIK-Fluxómetro de mictório
Ref.º SP02040000000000



Coral- Fluxómetro de mictório
Ref.º S10208562700000





**Tectron-Fluxómetro de
mictório**
Ref.º 37421



PÓLO OPERACIONAL DA UNIVERSIDADE DE AVEIRO

Departamento de Engenharia Civil
Campus Universitário de Santiago
3810 - 193 Aveiro
E-mail: anqip@anqip.pt



www.anqip.pt