



# DILUIÇÃO

# TRON

SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS



## DHD 01

DILUIDOR COM 1 ENTRADA PARA QUÍMICO MAIS ENXÁGUE

O DHD 01 é um equipamento destinado a diluir um produto químico concentrado e realizar enxágue com água limpa, individualmente. As diluições acontecem através de sistema Venturi e a quantidade desejada de produto químico, que será misturado com água, é definida por TIP's (pontas dosadoras). Indicado para uso em área de perecíveis em supermercados, açougues, padarias, restaurantes e cozinhas industriais, etc.



**OPCIONAL**  
**DHD 02**  
Diluidor com 2 entradas para químicos mais enxágue

## APLICAÇÕES



SUPERMERCADOS



PADARIAS



LANCHONETES



DIST. DE ÁGUA



FRIGORÍFICO



COZINHAS



LAVANDERIAS



HOTÉIS



RESTAURANTES



INDÚSTRIAS



## VANTAGENS

- Equipamento mecânico sem necessidade de uso de ponto de energia
- Acionamento por válvula de esfera com alavanca
- Utiliza sistema Venturi
- Fornecido com kit completo de instalação
- Dilui produtos de maior densidade
- 2 válvulas anti-retorno em EPDM
- 1 válvula de pé (anti-retorno)
- Suporta temperatura de água até 60° C
- Evita que o operador tenha contato com o produto químico concentrado
- Utiliza uma entrada de água para alimentação do sistema responsável pela diluição e enxágue

## CARACTERÍSTICAS

- Diluição<sup>1</sup> Mín. 8:1, Máx. 461:1
- Pressão Mín. 2 bar, Máx. 3 bar
- Vazão (enxágue) Mín. 20 l/min (em 2 bar) Máx. 25 l/min (em 3 bar)
- Vazão (água durante diluição) Mín. 8 l/min (em 2 bar) Máx. 10 l/min (em 3 bar)
- Mangueira de entrada de produto 3/8"
- Mangueira de entrada de água 1/2"
- Mangueira de saída de solução 1/2"

<sup>1</sup> Utilizando a água. Químicos com viscosidade diferente podem alterar esse valor

## APLICAÇÃO DO EQUIPAMENTO

