

### DESCRIÇÃO

Duche de emergência com sistema de pulverização SpinTec™ e lava-olhos com sistema HALO™, com pedal, montados em pedestal. Apto para indústrias, oficinas ou locais onde as pessoas estão sujeitas ao risco de lesões oculares ou físicas, por acção do fogo, ácidos, reagentes, produtos petrolíferos, materiais radioactivos ou qualquer outro elemento contaminante. Desenhado para não ser um obstáculo e ser totalmente acessível para pessoas com mobilidade reduzida. Cumpre com a norma Americana ADA. O duche de emergência, graças ao seu sistema SpinTec™, pulveriza todo o corpo do utilizador num tempo inferior à media habitual. O lava-olhos, graças ao seu sistema HALO™, oferece uma lavagem de alto rendimento que proporciona um alívio rápido para os olhos de uma pessoa que tenha sofrido uma lesão por produtos químicos ou partículas estranhas. Cumpre com a norma Europeia "Duches de emergência. Lava-olhos conectados à rede de água" EN 15154-2. Cumpre com a norma Americana ANSI Z358.1 ("American National Standard for Emergency Eyewash and Shower Equipment").

### COMPONENTES E MATERIAIS

Tubagens em aço galvanizado, pintadas com cobertura de segurança Brad Tect de alta visibilidade e auto-extinguível, resistente à intempérie, e à água do mar. O tubo de entrada de água é de 1/2" rosca BSPP e o tubo de saída de água é de 1 1/4". Válvula de 1" para o duche de emergência e de 1/2" para o lava-olhos, ambas tipo bola fabricadas em latão cromado. Chuveiro standard em plástico resistente a impactos, de 79mm de diâmetro e pintado a cor amarela, altamente visível. O lava-olhos inclui um controle integral de fluxo de água de 19L/min que proporciona uma velocidade de lavagem de olhos totalmente segura e efectiva. O recipiente de recolha de água é fabricado em plástico de cor amarela, resistente aos impactos. cubetur para o pé fabricada em plástico transparente amarelo, resistente aos impactos. Alavanca em aço inoxidável AISI 304. Pedal de accionamento em aço inoxidável. Entrada de água horizontal de 1/2" BSPP.

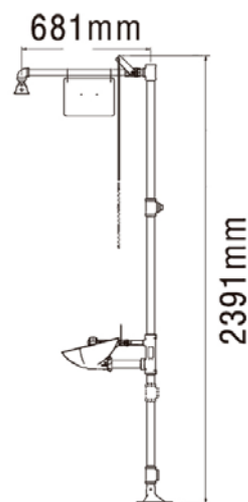
### CERTIFICADOS E HOMOLOGAÇÕES

ISO 9001:2008



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

DIMENSÕES	681mm x 2391mm x 470mm
PRESSÃO DA ENTRADA DE ÁGUA	2-6 bar
ENTRADA DE ÁGUA	1" BSPP Horizontal
Ø SAÍDA DE ÁGUA	1 1/4"



A Mediclinics S.A. reserva-se ao direito de efectuar alterações na presente ficha técnica e/ou no produto sem necessidade de comunicação prévia. © Mediclinics S.A.