



### DESCRIÇÃO

Fonte de água fria com botão /esguicho, tipo de conexão à rede hídrica, com descarga, produção de água de 25 L/h. Máxima higiene e manutenção mínima. Doseamento manual. Adequado para zonas públicas interiores de frequência média-alta. Modelo apto para zonas públicas colectivas. Apta para acesso a deficientes físicos.

### COMPONENTES E MATERIAIS

Carcaça, em aço plastificado cinzento. Serpentina para refrigerar a água. Termóstato regulador de temperatura da água. Botão/esguicho em latão cromado. Tabuleiro, em aço inox, acabamento brilhante, recolhe a água em excesso e leva-a para a descarga. Tomada para ligação à rede eléctrica.

### CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

Pressionar o botão, aproximar a boca do esguicho de água, e beber à conveniência.

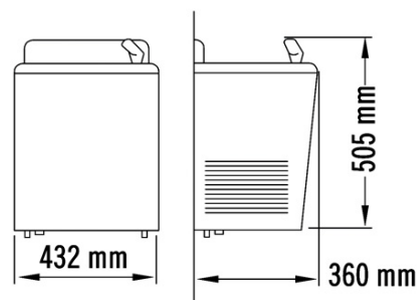
### CERTIFICADOS E HOMOLOGAÇÕES

ISO 9001:2008



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

DIMENSÕES	432 x 505 x 360 mm
PESO (VAZIO)	26 Kg
POTÊNCIA COMPRESSOR	1/10 HP
CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO	25 l/h
POTÊNCIA NOMINAL	190 W
TEMPERATURA DE SAÍDA ÁGUA	8 - 12 °C
TENSÃO	230 V / 50 Hz
INSTALAÇÃO REDE HÍDRICA	Sim
ROSCA DE ENTRADA DA ÁGUA	Ø 8 mm 3/8 " M
TUBO DE ESGOTO	Øint 18 mm e Øext 24 mm
ALTURA ENTRADA DA ÁGUA	200 mm desde base
ALTURA DA SAÍDA DA ÁGUA	200 mm desde a base
PRESSÃO MAX. ÁGUA À ENTRADA	3 Bar
REFRIGERANTE ECOLÓGICO	R 134 A
CONDENSADOR	Ventilação forçada



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.