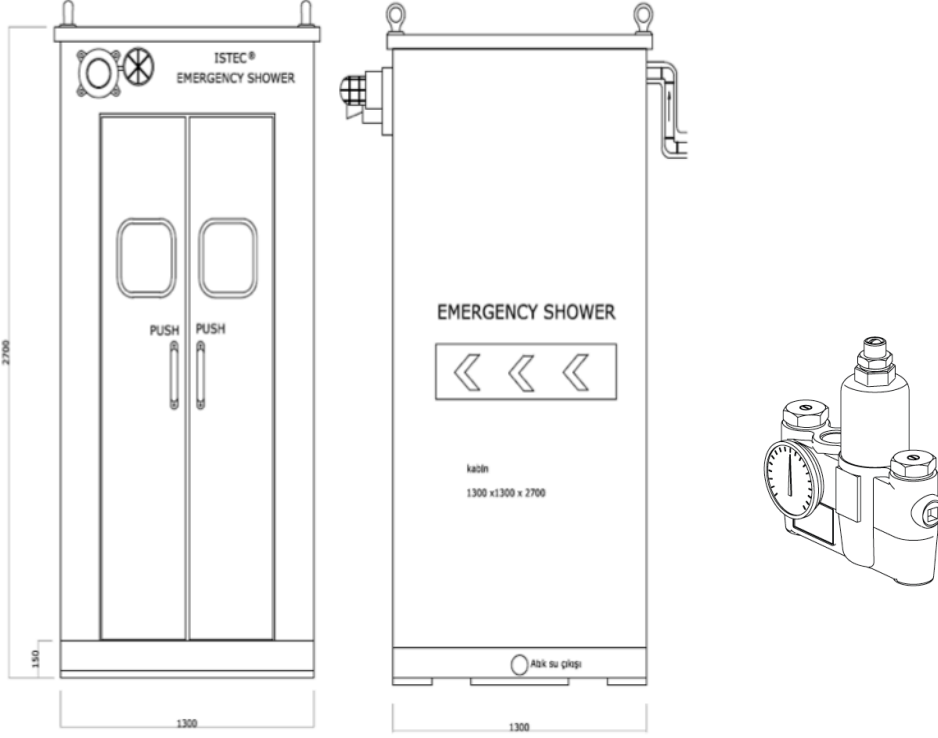


Acil Duş ve Göz Yıkama Çeşmesi Kabinli Bina Dışı için - Kaynar Su Girişli ISTEC Tip ESW - CMO - 3



Teknik Bilgiler

Kabin Özellikleri

Boyutlar	1300 mm (W) x 1300 mm (D) x 2700 mm (H)
Duvar ana eleman	İçten ve dıştan cam elyaf kaplamalı GRP levha
İzolasyon	Duvarlar ve kapı içten 50 mm köpük yalıtımlı
Kabin rengi	Yeşil, sarı, beyaz
Taşınırılık	Forklift veya vinç ile taşımaya uygun
Kapılar	Yaylı içe ve dışa doğru açılabilir
Dayanım	Doğ a olaylarına ve UV ışığına dayanıklı
Su gideri (çıkış)	2"
Taban	Paslanmaz çelik ızgara

Acil Duş ve Göz Yıkama Çeşmesi Özellikleri

Standartlar	EN 15154-1, EN 15154-2 (ANSI Z.358.1 uyumlu)
Boru Materyali	AISI 304 L kalite paslanmaz Çelik
Su girişi çapı	1"

Gövde boru çapı	1 1/4"
Göz çeşmesi su akışı	min. 6 lt/dk
Acil duş su akışı	70 lt/dk
Aktivasyon	Hem göz hem de duş kısmı ayrı ayrı el kumandalı

Elektrik Aksamı

Sesli ve ışıklı alarm	Ex proof , 24 V. (Koruma: Ex d IIB T6, IP65)
Kabin içi aydınlatma	Ex proof, 230 V, 100 W (Koruma: Ex dIIB T4 -- Ex tD A21 , IP 6.
Kabin içi ısıtma	Ex proof, 230- 400 V, 1000W (Koruma: Ex d IIC T3)
Elektrik Panosu	Ex proof (Koruma: Ex d IIB T6 , IP 55)
Akış Şalteri	Ex proof ,SPDT, 1 1/4" (Ex d IIC T6)
Donma önleyici vana	Max basınç: 10 bar, 150 gram, Açma: 1,7°C, geri kapama: 7,2°
Haşlanma korumalı vana	Max. Basın.: 8 bar, 150 gram, Açma: 38°C

Ilıtma Manifoldu

Kullanım amacı	Şebekeden gelen soğuk su ile işyerinden sağlanan kaynar suyun karıştırılarak ılıtılması
Ilıtılmış su çıkışı sıcaklık aralığı	18°C- 35°C
Fabrika ayarı çıkış sıcaklığı	29°C
Çıkış debisi	2 bar basınçta 97 lt/dk, 2,5 bar basınçta 108,5 lt/dk,
Standart	ANSI Z 358.1-2009
Max çalışma basıncı	8,62 bar
Max. Giriş sıcaklığı	82°C