

## ISTEC<sup>®</sup> TİP EW

GÖZ/YÜZ YIKAMA ÇEŞMESİ (DUVARA MONTE, EL KUMANDALI)

P\N : 15011000 (Paslanmaz Çelik)

P\N : 15011500 (Galvaniz Boyalı)

**(NON-EXPROOF)**

İş sağlığı ve güvenliği açısından güvenli bir çalışma ortamı sağlayabilmek için ANSI Z358.1 ve EN 15154 standartlarının şart koştuğu gereksinimler çerçevesinde üretilmiş olup sertifikaları mevcuttur.

Standartlara göre 15 dakika boyunca göz/yüz yıkama çeşmesi için dakikada 11,4 l kesintisiz su akışını sağlamak zorundadır ve bunu da bir su şebekesine bağlanarak karşılar.



Su sıcaklığının, standardın gerekliliklerine göre 16-38 °C arasında sabit tutulması gerekmektedir. Bu amaçla su şebekesini besleyen sıcak ve soğuk su kaynaklarından gelen suların karıştırılarak ideal sıcaklığın elde edilmesini sağlayan Termomixer de sisteme dahil edilebilmektedir.

## GENEL ÖZELLİKLER

- El kumandalıdır, duvara flanş ile bağlanmaya uygundur.
- Tüm boruları paslanmaz çelik veya isteğe bağlı olarak galvaniz boyalı imal edilebilir.
- Duş çanağı paslanmaz çelik, galvaniz boyalı veya ABS olarak seçilebilir.

## STANDART ÖZELLİKLER

- Su Girişi Borusu : 1\2"
- Gövde Borusu: 1 1\4"
- Su Çıkışı Borusu: 1 1\4"
- Aktivasyon: El Kumandası
- Duş Çanağı Çapı: 300 mm
- Ağırlık (15011000): 4,5 kg
- Ağırlık (15011500): 4,45 kg

## OPSİYONEL AKSESUARLAR

### 1) Görsel-İşitsel Alarm:

Renk: Kırmızı, Sarı, Yeşil, Mavi, Beyaz  
Voltaj: 12-24-48-110-220 VAC/DC  
Sinyal Efekt: Sabit Led  
Ses Şiddeti: 118db  
Ampul Tipi: Led  
Çektiği Akım: 200 mA  
Koruma Sınıfı: IP 54  
Çalışma Sıcaklığı: -20 +80c  
Boyutları: 60X60X230mm



**2) Akış Şalteri:**

**Gövde Malzemesi: AISI 316 Paslanmaz Çelik**

**Pedal Malzemesi: AISI 316 Paslanmaz Çelik**

**Tmax: 110 C**

**Pmax: 25 bar**

**Soket: DIN 43650 C**

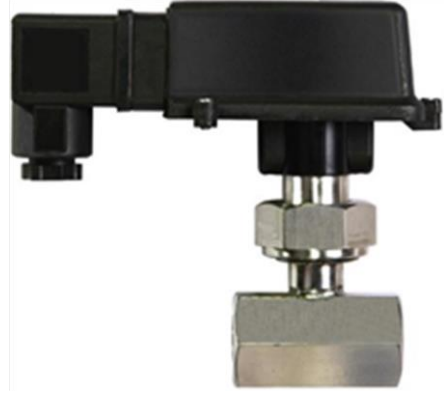
**Koruma Sınıfı: IP 65**

**Çıkış: Reed**

**Kontak: 26 VA / 20 W**

**Maks Akım: 0.5 A**

**Maks. Besleme: 230 VAC, 48 VDC**



**3) Elektrik Bağlantı Kutusu:**

**Boyutları: 150x150x89mm / 5.91"x5.91"x3.5"**  
**inch**

**Ana Malzeme:ABS**

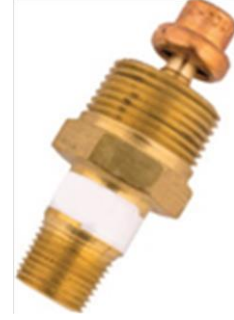
**Stok Renkler: Açık Gri**



#### 4) Donma Önleyici Vana:

Materyali pirinçtir.

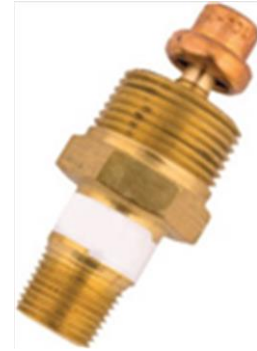
Borular içindeki suyun donup kalmasını engellemek için kullanılır. Vana otomatik olarak 3,9 °C de açılmaya başlar ve 1,7 °C de tamamen açılıp suyun tamamı tahliye edilir.



#### 5) Kaynar Su Önleyici Vana:

Materyali pirinçtir.

Borular içindeki sıcak suyun sistemi kullanan kişiye zarar vermesini önlemek için kullanılır. Vana otomatik olarak 29,4 °C de açılmaya başlar ve 38 °C de tamamen açılıp suyun tamamı tahliye edilir.



**Diğer Opsiyonel Aksesuarlar;**

- 6) Basınç Regülatörü
- 7) Kimyasal Korumalı Kaplama
- 8) Flanşlı Su Girişi
- 9) GSM Uyarı Sistemi
- 10) ABS/Paslanmaz/Galvanizli Çelik Çanak
- 11) ABS/Paslanmaz/Galvanizli Çelik Çanak Kapağı
- 12) Göz/Yüz Çesmesi İçin Termo Kauçuk Toz Kapağı

