



Farklı Kapasitelerde İçten Basıncılı Depolu, Portatif Göz Yıkama



Ürün Kodu: 15019011 • 15019020 • 15019022 • 15019011-316 •
15019020-316 • 15019022-316 • 15019020-S-W • 15019022-TS-W

TS EN 15154-4, ANSI Z358.1 Standartlarının gerekliliklerini karşılar.

Ünitelerinin basınçlı depoları 2014/68/AB yönetmeliğine uygun olarak EN 13445:2014 standardına göre üretilmektedir ve belgelendirilmiştir, CE işareti taşıyan güvenliği ispatlanmış ürünlerdir.

Müşteri isteği doğrultusunda farklı kapasitelerde üretilebilmektedir.

Basıncılı hava ile çalışır.

Sabit göz/yüz yıkama sistemlerinin kurulamayacağı uzaklıktaki çalışmalar ve geçici çalışmalar sırasında ve muhtelif tehlikelerin olabileceği yerlerde kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

Tekerlekli kolay taşıma sistemi sayesinde bir kişi tarafından rahatlıkla taşınabilir.

2" doldurma tapası mevcuttur.

Depo su çıkışında akışın kontrollü ve düzenli olması için regülatör bulunmaktadır.

Tehlike durumunda vana koluna basılarak havalandırılmış temiz suyun püskürtülmesi sağlanır.

Standart olarak el kumandalı ve sabit nozullu üretilir.

Kullanım sonrasında su ve hava doldurma işlemleri tekrarlanarak sürekli bir kullanım sağlanmaktadır.

Duş sistem ve parçaları paslanmaz çelikten üretilebilir.



CE İşareti



GOST-R



ANSI standardının
gerekliklerini karşılar.



EAC

TEKNİK BİLGİLER

TS EN 15154-4, ANSI Z358.1 Standartlarının gerekliklerini karşılar.

Ünitelerinin basınçlı depoları 2014/68/AB yönetmeliğine uygun olarak EN 13445:2014 standardına göre üretilmektedir ve belgelendirilmiştir, CE işareti taşıyan güvenliği ispatlanmış ürünlerdir.

Müşteri isteği doğrultusunda farklı kapasitelerde üretilebilmektedir.

Basınçlı hava ile çalışır.

Sabit göz/yüz yıkama sistemlerinin kurulamayacağı uzaklıktaki çalışmalar ve geçici çalışmalar sırasında ve muhtelif tehlikelerin olabileceği yerlerde kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

Tekerlekli kolay taşıma sistemi sayesinde bir kişi tarafından rahatlıkla taşınabilir.

2" doldurma tapası mevcuttur.

Depo su çıkışında akışın kontrollü ve düzenli olması için regülatör bulunmaktadır.

Tehlike durumunda vana koluna basılarak havalandırılmış temiz suyun püskürtülmesi sağlanır.

Standart olarak el kumandalı ve sabit nozullu üretilir.

Kullanım sonrasında su ve hava doldurma işlemleri tekrarlanarak sürekli bir kullanım sağlanmaktadır.

Duş sistem ve parçaları paslanmaz çelikten üretilebilir.



SINCE
1979



9001:2015
CERTIFIED
COMPANY



Delivering Worldwide
70+ Countries and
Growing!