

## 35.185.2115 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.185.2115

**Tanımı** 3P+N+E, 16-25 A, 380 V, Muhtemel Patlayıcı Ortama Uygun Fiş-Priz

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

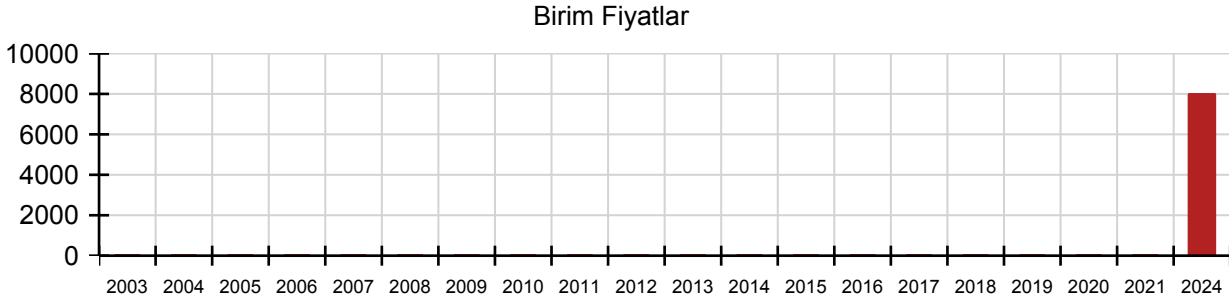
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2024	8035,00	172,50	86,25
2021	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.185.2115 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Muhtemel Patlayıcı Ortama Uygun Fiş-Priz: (Ölçü: Ad.)

Muhtemel Patlayıcı Ortamda Kullanılan Teçhizat ve Koruyucu Sistemler ile İlgili Yönetmeliđe (2014/34/AB) uygun imal edilmiş olacaktır.

Üretici firmanın akredite kuruluştan alınmış "Ürün Kalite Güvence Belgesi" olacaktır.

IP 66 koruma sınıfında olacaktır.

TS EN IEC 60079-0 standardına uygun,

Zone 1 tehlikeli bölgelerinde kullanıma uygun,

220V ve 380V çalışma aralığına sahip,

polikarbon veya cam elyaf ile güçlendirilmiş polyester (GRP) malzemeden üretilmiş gövdeye sahip,

uygun montaj aparatlarına sahip,

anahtarla kilitleme sistemine sahip,

elektrik yükü altında fişin çıkarılmasını önleyen ve patlayıcı ortamlar için üretilmiş anahtarlama teknolojisine sahip,

çalışma sıcaklık aralığı -25°C..+55°C olan

fiş-prizin iş yerine temini her nevi malzeme ve işçilik dâhil yerine montajı.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.185.2115 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.