

25.565.1610 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.565.1610 (357-310)

Tanımı DN 125, İki yollu, PN 10, flanşlı bağlantılı, kontrol vana gövdesi

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

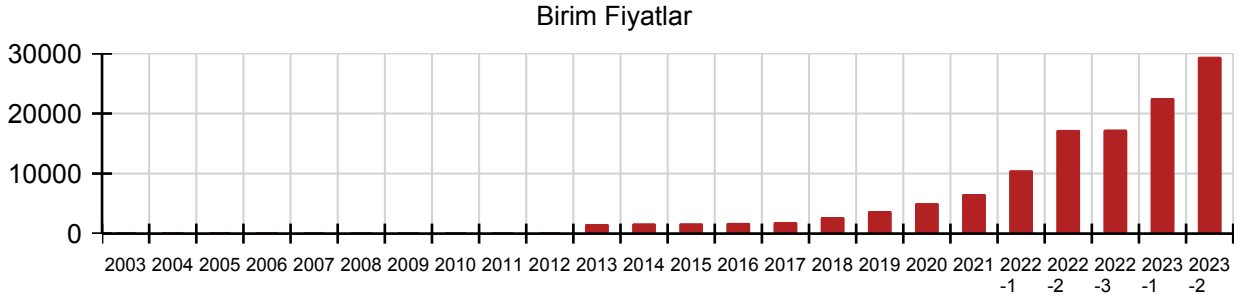
Fasikül Otomatik Kontrol Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2019	3760,00	45,60	22,80
2005	0,00	0,00	0,00
2018	2760,00	36,00	18,00
2004	0,00	0,00	0,00
2017	1910,00	36,40	18,20
2011	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2014	1680,00	25,30	12,65
2023-2	29442,81	534,06	267,03
2016	1780,00	33,80	16,90
2003	0,00	0,00	0,00
2022-3	17307,41	209,29	104,65
2021	6590,00	66,00	33,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	10523,50	161,00	80,50
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	17259,13	161,00	80,50
2020	5070,00	54,00	27,00
2006	0,00	0,00	0,00
2015	1690,00	28,10	14,05
2013	1591,00	23,00	11,50
2023-1	22562,00	324,50	162,25
2012	0,00	0,00	0,00

25.565.1610 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

İKİ YOLLU OTOMATİK KONTROL VANA GÖVDESİ (Ölçü: Adet)

2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, sıvı ve buhar akış miktarını ayarlayan, bir tahrik ünitesinden hareket alan tek veya çift oturmali; pik bronz veya pirinç döküm gövdeli, mili paslanmaz çelik subap ve yuvaları bronz veya paslanmaz çelikten iki yollu otomatik vana gövdesinin iş yerinde temini, yerine montajı, çalışır halde teslimi. (tahrik ünitesi fiyata dâhil değildir)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.565.1610 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.