

25.565.1613 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.565.1613 (357-313)

Tanımı DN 250, İki yollu, PN 10, flanşlı bağlantılı, kontrol vana gövdesi

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

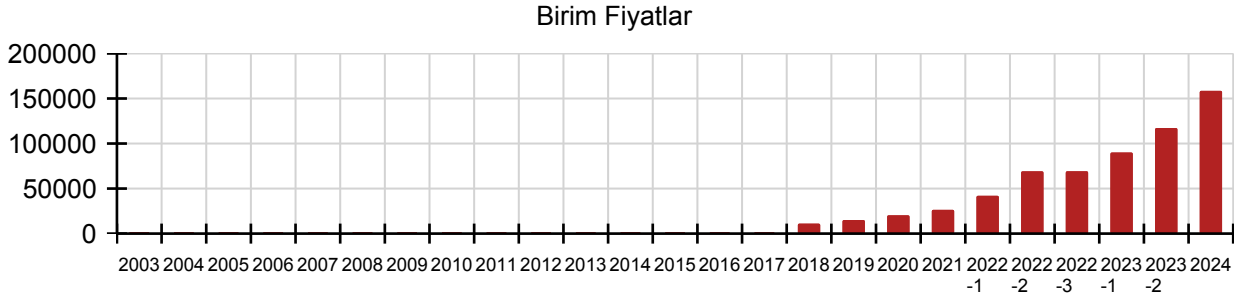
Fasikül Otomatik Kontrol Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2022-1	41977,81	202,81	101,41
2011	0,00	0,00	0,00
2022-2	69131,56	202,81	101,41
2013	0,00	0,00	0,00
2018	11050,00	42,00	21,00
2022-3	69192,41	263,66	131,83
2015	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2020	20290,00	63,00	31,50
2009	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2023-1	90021,38	408,88	204,44
2012	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2021	26380,00	77,00	38,50
2019	15030,00	53,50	26,75
2023-2	117169,69	673,44	336,72
2024	158486,25	1111,25	555,63

25.565.1613 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)

25.565.1613 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.