

## 25.320.5504 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

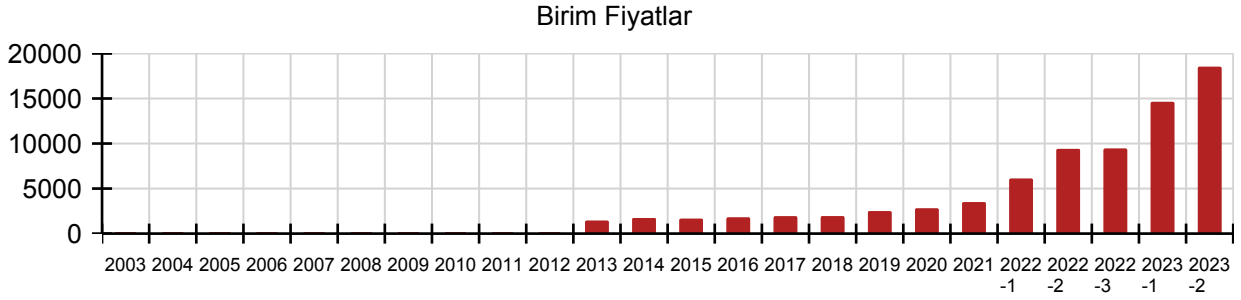
<b>Poz No</b>	<b>25.320.5504 (209-704)</b>
<b>Tanımı</b>	125 Ø mm Flaşlı, PN 16, denge pistonlu, kızgın su ve buhar vanaları
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Müşterek Tesisat

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2018	1930,00	36,50	18,25
2004	0,00	0,00	0,00
2017	1920,00	31,80	15,90
2005	0,00	0,00	0,00
2021	3488,50	74,15	37,08
2014	1730,00	18,60	9,30
2019	2490,54	51,71	25,86
2015	1650,00	20,80	10,40
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-3	9436,44	147,06	73,53
2012	0,00	0,00	0,00
2022-2	9402,50	113,13	56,57
2023-2	18521,88	371,88	185,94
2022-1	6100,63	113,13	56,57
2010	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2020	2792,26	60,78	30,39
2016	1790,00	26,50	13,25
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2023-1	14627,88	227,88	113,94
2013	1434,00	16,85	8,43

## 25.320.5504 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

PN 16 Denge Pistonlu, Kızgın Su ve Buhar Vanaları;

Gövdesi GG25 demir döküm, ağır ve devamlı işletme şartlarında, açma ve kapama anında pistonu gelecek basıncı kendi içinde dengeleyerek kolay açma ve kapama sağlayacak şekilde dizayn edilmiş, paslanmaz çelik pistonlu, iç sızdırmazlık için iki gövde, kapak sızdırmazlığı için bir takım, mil sızdırmazlığı için iki takım özel ringle donatılmış, volanla irtibatı mil-piston mili ile sağlanmış, kapak ve baskı somunları yüksek ısıya mukavim disk biçimli yaylara haiz, sıcak su, kızgın su, buhar ve diğer akışkanlarda kullanılabilen denge pistonlu vanaların iş yerinde temini ve yerine montajı.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.320.5504 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.