

## 25.330.2105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.330.2105 (219-1105)

**Tanımı** 65 Ø mm, Dıştan basınçlı, paslanmaz çelik (AISI 304, 321, 316 kalite) körüklü aksenal tip genişleme parçası (kompansatör), 30 mm genişmeli

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Müşterek Tesisat

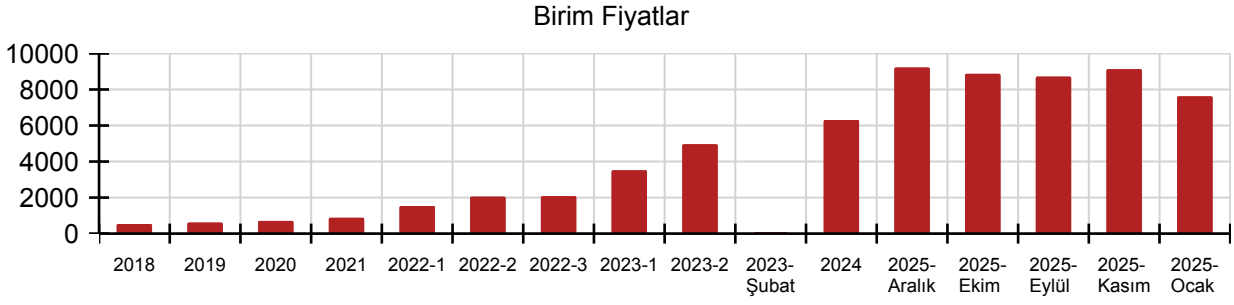
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	9217,90	722,61	361,31
2025-Kasım	9124,94	716,41	358,21
2025-Ekim	8869,64	698,61	349,31
2025-Eylül	8714,84	676,71	338,36
2025-Ocak	7620,00	585,00	292,50
2024	6306,00	443,50	221,75
2023-2	4958,75	268,75	134,38
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	3513,75	163,75	81,88
2022-3	2075,73	105,63	52,82
2022-2	2051,35	81,25	40,63
2022-1	1531,25	81,25	40,63
2021	878,00	53,24	26,62
2020	703,44	43,63	21,82
2019	610,88	37,13	18,57
2018	530,00	34,70	17,35

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.330.2105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Buhar, kızgın su, kızgın yağ devrelerinde kullanılmak üzere, körüğü paslanmaz çelik eksensel hareketli, basıncın körüğün dış cidarını etkilemesini sağlayan karbon çelikten mamul boru düzeneği olan, ayrıca kılavuzlama sağlayan iç ringleri ve hareketleri sınırlandıran tahditleyicileri olan kaynak boyunlu - flanşlı kompansatörlerin temini, yerine montajı ve çalışır halde teslimi. (Çalışma sıcaklığı +425 °C -80 °C) PN-16.

## 25.330.2105 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.330.2105		65 Ø mm. / Dıştan basınçlı paslanmaz çelik ( AISI 304, 321, 316 kalite ) körüklü aksenal tip genişleme parçası (kompansatör) 30 mm. genişmeli. / Genişleme Parçaları (Kompansatörler) Aksenal Tip (Körüklü) (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,200000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	1,000000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	1,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.