

25.320.7303 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.320.7303 (211-1303)

Tanımı 25 Ø mm (1"), Dinamik balans vanası, ısıtma, soğutma ve HVAC tesisatları için, vidalı

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Müşterek Tesisat

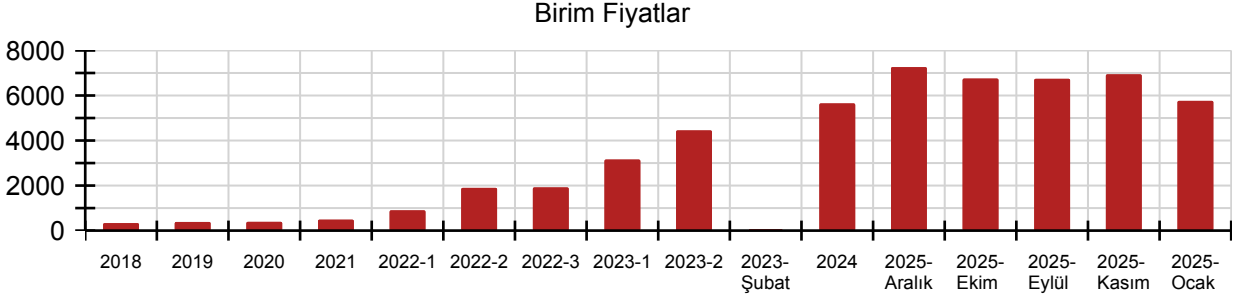
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	7258,11	580,19	290,10
2025-Kasım	6938,83	575,20	287,60
2025-Ekim	6751,26	560,90	280,45
2025-Eylül	6740,80	543,33	271,67
2025-Ocak	5760,94	469,69	234,85
2024	5647,13	355,88	177,94
2023-2	4448,13	215,63	107,82
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	3154,69	132,19	66,10
2022-3	1916,81	85,31	42,66
2022-2	1897,14	65,64	32,82
2022-1	898,14	65,64	32,82
2021	484,84	43,03	21,52
2020	388,70	35,25	17,63
2019	383,46	30,01	15,01
2018	330,00	17,10	8,55

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.320.7303 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Isıtma, soğutma ve HVAC tesisatlarında kullanılmak üzere gövdesi dökme pirinç, kartuşu plastik esaslı malzemeden, yayı paslanmaz çelik malzemeden imal edilmiş, debi ölçüm noktaları bulunan, PN 16 sınıfı dinamik balans vanasının montajı ve ayarlarının yapılarak çalışır halde teslimi.

15Ø (1/2") ve 20Ø (3/4") ölçülerinde dişli (iç vidalı), 25Ø (1") - 40Ø (1½") ölçüleri arası dişli (dış vidalı) kartuşlu dinamik balans vanasının montajı ve ayarlarının yapılarak çalışır halde teslimi.

Isıtma, soğutma, HVAC ve kızgın su tesisatlarında kullanılmak üzere iki adet ölçüm noktası volanın bir tarafında yer alan, iki skala (ana ayar/hassas ayar skalaları) ile ön ayar değeri okunabilen, suyun vana mili etrafında dönerek ölçme noktasına ulaşmasını sağlayacak ölçme haznesi bulunan, debi, basınç farkı ve sıcaklık ölçümüne olanak sağlayan iki adet ölçüm noktası bulunan, ayarlanan değerde vananın açılmasını engelleme özelliği bulunan ve mühür takmaya olanak sağlanan, balans vanasının montajı ve ayarlarının yapılarak çalışır halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.320.7303 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
20.320.7303		25 Ø mm (1") / Dinamik balans vanası , ısıtma, soğutma ve HVAC tesisatları içinvidalı / Balans Vanaları . (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,300000
10.100.1082	01.519	Tesisat ustası	Saat	0,750000
10.100.1084	01.521	Tesisat usta yardımcısı	Saat	0,750000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.