

## 25.740.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

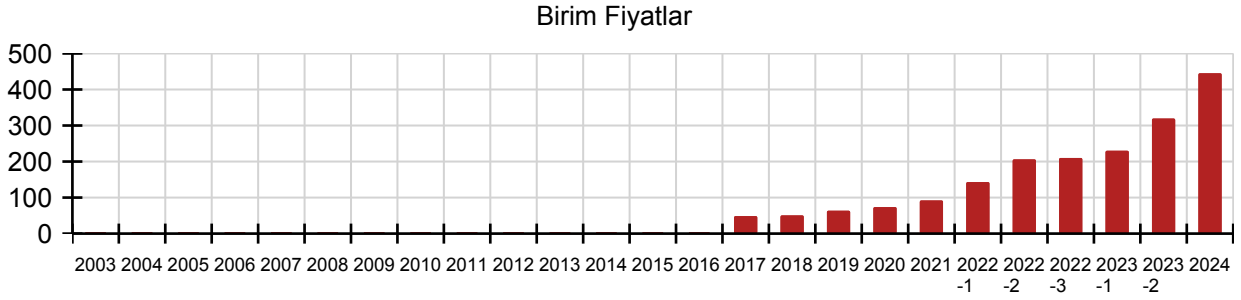
<b>Poz No</b>	<b>25.740.1102 (1040-102)</b>
<b>Tanımı</b>	Ø52-Ø64 Yangın Durdurucu Kelepçe
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2022-1	142,94	12,94	6,47
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2018	50,50	5,20	2,60
2017	48,50	4,50	2,25
2022-2	205,99	12,94	6,47
2014	0,00	0,00	0,00
2023-1	230,00	26,25	13,13
2013	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2023-2	319,38	43,13	21,57
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-3	209,93	16,88	8,44
2020	73,50	7,75	3,88
2019	63,50	6,60	3,30
2021	92,00	9,50	4,75
2016	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2024	445,00	71,25	35,63

## 25.740.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

#### Yangın Durdurucu Kelepçe (Ölçü: Adet)

TS EN 1366-3 standardına ve 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliđine göre CE uygunluk işareti ile piyasaya arz edilmiş, onaylı projede gösterilen yerlerde kullanılmak üzere, duvar ve döşemeden geçen yanıcı malzemeden imal edilmiş boruların alev ve duman geçişini engellemek amacıyla özel olarak üretilmiş, içte intümesan (ısı ile genleşen) grafit bazlı sargı içerik ile yangın esnasında boru yerinde oluşabilecek boşluğu kapatan yangın durdurucu kelepçenin, kullanıma hazır ve kompakt olarak yangın dayanımına uygun bağlantı elemanları ile iş yerinde temini ve montajı.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.740.1102 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.