

## POZ LİSTESİ

Poz No	Poz Tanım	Birim
04.264/4B01	Ø 600 mm anma çapında, PE esaslı parsel veya muayene bacası kapağı (Normal, kilimli, sızdırmaz tip, montaj elemanları dahil) (TS EN 124-6 - A15)	Ad
04.264/4B02	Ø 600 mm anma çapında PE esaslı parsel veya muayene bacası boyun elemanı (H=0,40 m)	Ad
04.264/4B03	Ø 600 mm anma çapında PE esaslı parsel veya muayene bacası prefabrik taban elemanı (H= 0,80 m) - Çıkış 200 mm	Ad
04.264/4C01	Ø 400 mm anma çapında PE esaslı cadde ağızlığı - Çıkış 200 mm olan yol rögarı	Ad
04.264/4C02	Ø 400 mm anma çapında PE esaslı cadde ağızlığı - Çıkış 200 mm olan yol rögarı - Alttan çıkışlı	Ad
04.264/4C03	Ø 400 mm anma çapında PE esaslı ev bağlantı menholü 1 Giriş / 1 Çıkış - 200/160 mm (H= 0,80 m)	Ad
04.264/4C04	Ø 400 mm anma çapında PE esaslı ev bağlantı menholü 3 Giriş / 1 Çıkış - 200/160 mm (H=0,80 m)	Ad
04.264/4C05	Ø 400 mm anma çapında, PE esaslı ev bağlantı menholü kapağı (Normal, kilimli, sızdırmaz tip, montaj elemanları dahil) (TS EN 124-6 - B125)	Ad
04.264/4D01	Ø 800 mm anma çapında PE esaslı parsel veya muayene bacası prefabrik taban elemanı (H= 0,80 m)	Ad
04.264/4D02	Ø 800 mm anma çapında PE esaslı parsel veya muayene bacası prefabrik basamaklı gövde bileziği (H= 0,50 m)	Ad
04.264/4D03	Ø 800 mm anma çapında PE esaslı parsel veya muayene bacası prefabrik basamaklı gövde bileziği (H= 1,00 m)	Ad
04.264/4D04	Ø 800 mm anma çapında PE esaslı parsel veya muayene bacası prefabrik basamaklı konik elemanı (H= 0,45 m)	Ad
04.264/4D05	Ø 800 mm anma çapında PE esaslı parsel veya muayene bacası prefabrik basamaklı konik elemanı (H= 0,70 m)	Ad
04.264/4D06	Ø 800 mm anma çapında PE esaslı parsel veya muayene bacası prefabrik taban elemanı (H= 0,80 m) - Çıkış 300/200 mm	Ad
04.264/4D07	Ø 800 mm anma çapında PE esaslı parsel veya muayene bacası prefabrik taban elemanı (H= 0,80 m) - Giriş 300/200 mm - Çıkış 300/200 mm	Ad
04.264/4D08	Ø 800 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik taban elemanı (H= 0,80 m) Giriş 300/200 mm - Çıkış 300/200 mm (15-30-45-75-90 vb derece açılı)	Ad
04.264/4E01	Ø 1000 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik taban elemanı (H= 1,00 m)	Ad
04.264/4E02	Ø 1000 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik basamaklı gövde bileziği (H= 0,50 m)	Ad
04.264/4E03	Ø 1000 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik basamaklı gövde bileziği (H= 1,00 m)	Ad
04.264/4E04	Ø 1000 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik basamaklı konik elemanı (H= 0,75 m)	Ad
04.264/4E05	Ø 1000 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik basamaklı konik elemanı (H= 1,00 m)	Ad
04.264/4E06	Ø 1000 mm anma çapında PE esaslı parsel veya muayene bacası prefabrik taban elemanı (H= 0,75 m) - Giriş 300/200 mm - Çıkış 300/200 mm	Ad
04.264/4E07	Ø 1000 mm anma çapında PE esaslı parsel veya muayene bacası prefabrik taban elemanı (H= 0,75 m) - Giriş 500/400 mm - Çıkış 500/400 mm	Ad
04.264/4E08	Ø 1000 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik taban elemanı (H= 0,75 m) Giriş 300/200 mm - Çıkış 300/200 mm (15-30-45-75-90 vb derece açılı)	Ad
04.264/4E09	Ø 1000 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik taban elemanı (H= 0,75 m) Giriş 500/400 mm - Çıkış 500/400 mm (15-30-45-75-90 vb derece açılı)	Ad
04.264/4E10	Ø 1000 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik taban elemanı (H=0,75 mm)	Ad
04.264/4E11	Ø 1000 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik taban elemanı (H= 0,75 mm) - 3 Giriş 300/200 mm - 1 Çıkış 300/200 mm	Ad
04.264/4E12	Ø 1000 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik taban elemanı (H= 0,75 mm) - 3 Giriş 500/400 mm - 1 Çıkış 500/400 mm	Ad
04.264/4F01	Ø 1250 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik taban elemanı (H=1,25 m)	Ad
04.264/4F02	Ø 1250 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik basamaklı gövde bileziği (H= 0,50 m)	Ad
04.264/4F03	Ø 1250 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik basamaklı gövde bileziği (H=1,00 m)	Ad
04.264/4F04	Ø 1250 mm anma çapında PE esaslı muayene bacası prefabrik basamaklı konik elemanı (H= 0,75 m)	Ad
04.264/4F06	Ø 1250 mm anma çapında PE esaslı parsel veya muayene bacası prefabrik taban elemanı (H=1,00 m)	Ad