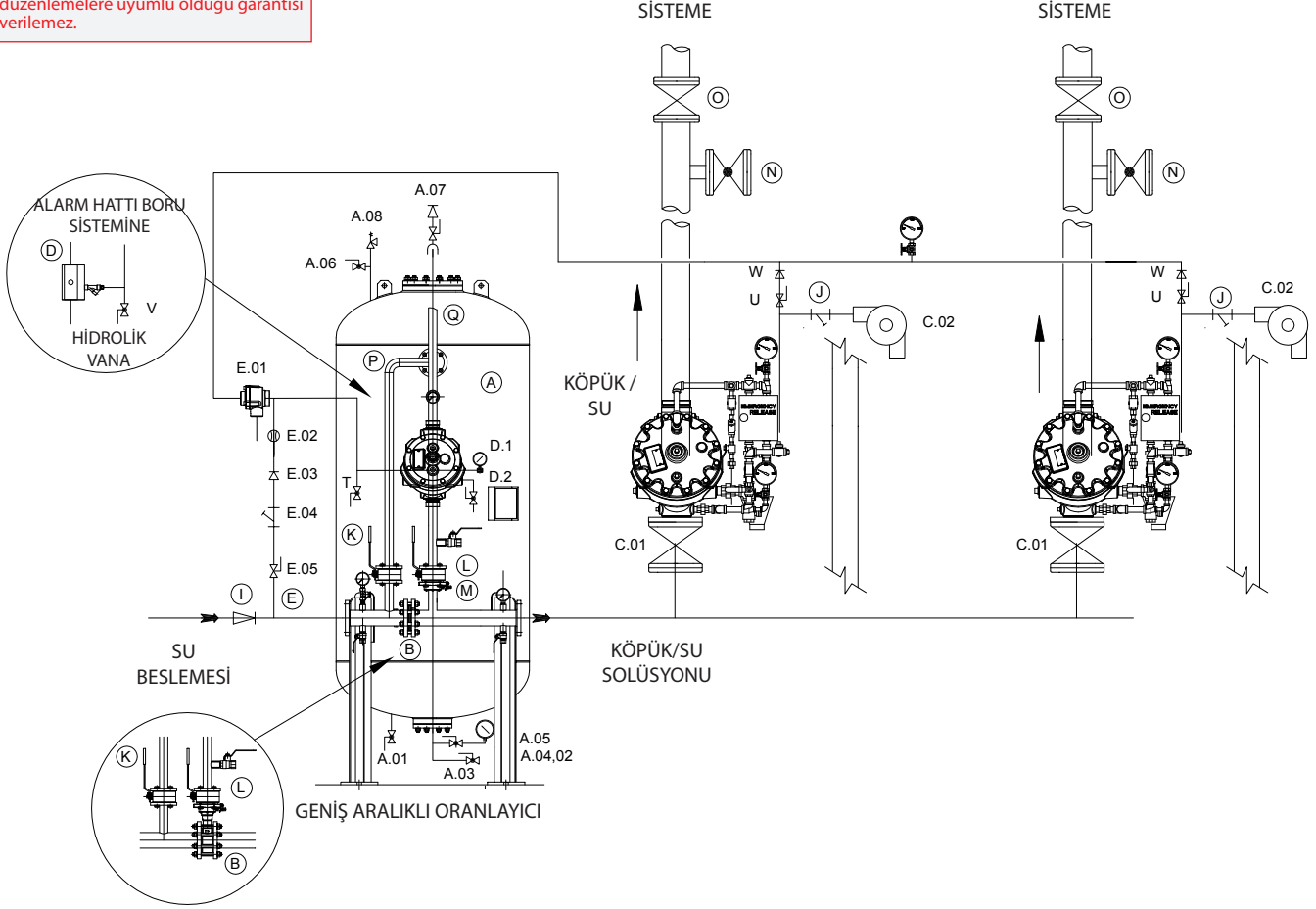




Köpük Sistemleri | Çok Zonlu Baskın Köpük - Ön Borulamalı

Bu çizimler yalnızca rehberlik etmeleri amacıyla sağlanmıştır ve güncel, her kurulum için hatasız veya lokal düzenlemelere uyumlu olduğu garantisizdir.



Poz.	Açıklama	Poz.	Açıklama
A	Köpük konsantresi keseli silindiri, içerikleri:	E	Konsantre kontrol vanası kontrol bağlantı paketi (opsiyonel)
A.01	Su tahliye/dolum vanası	E.01	PORV (Basınçla Çalışan Tahliye Vanası) 1/2"/DN15
A.02	Köpük konsantresi seviyesi tahliye	E.02	Dar orifis 1/8"
A.03	Konsantre tahliye/dolum vanası	E.03	Yumuşak yuvalı çek vanası
A.04	Köpük seviyesi hidrometre vanası	E.04	Y tipi pislik tutucu
A.05	Hidrometre (Köpük konsantresi göstergesi)	E.05	Küresel vana
A.06	Tank su tahliye vanası	I	Sistem çek vanası
A.07	Diyafram konsantre tahliye vanası	J	Alarm hattı borulaması
A.08	Hidrostatik rahatlatma vanası	K	Diyaframlı tank su besleme kontrol vanası
B	Geniş aralıklı oranlayıcı	L	Köpük konsantresi kontrol kesme vanası
C	Model F Baskın Vana ve trim	M	Köpük konsantresi çalpara çek vanası
C.01	Su besleme kontrol vanası	N	Köpük solüsyonu test vanası (opsiyonel)
C.02	Motor gong	O	Sistem kesme vanası (opsiyonel)
D	Köpük konsantresi kontrol vanası (Halar®) ve trim (opsiyonel)	P	Su kaynağından diyaframlı tanka borulama
D.1	Su manometresi	Q	Köpük konsantresi drenaj tesisatı
D.2	Yardımcı tahliye vanası	R	Kontrol hattı 1/2"/DN15
		U	Konsantre kontrol vanası kontrol / tahliye kesme vanası
		W	Alarm hattı borulaması çek valfi

Not: Bu doküman yalnızca temel ürün bilgilerini içermektedir. Bilgiler, fotoğraflar ve çizimler sözleşme ile bağlayıcı konumda değildir. Her durumda üreticinin tam teknik belgeleri (yukarıda "İlgili Dokümanlar" kısmına bkz.) referans dokümanı olarak kalır. Test raporlarının ve onayların OEM adına basılabileceğini göz önüne alın. Bu yayının içeriğinde bildirim yapılmaksızın değişiklikler yapılabilir. Tüm hakları saklıdır