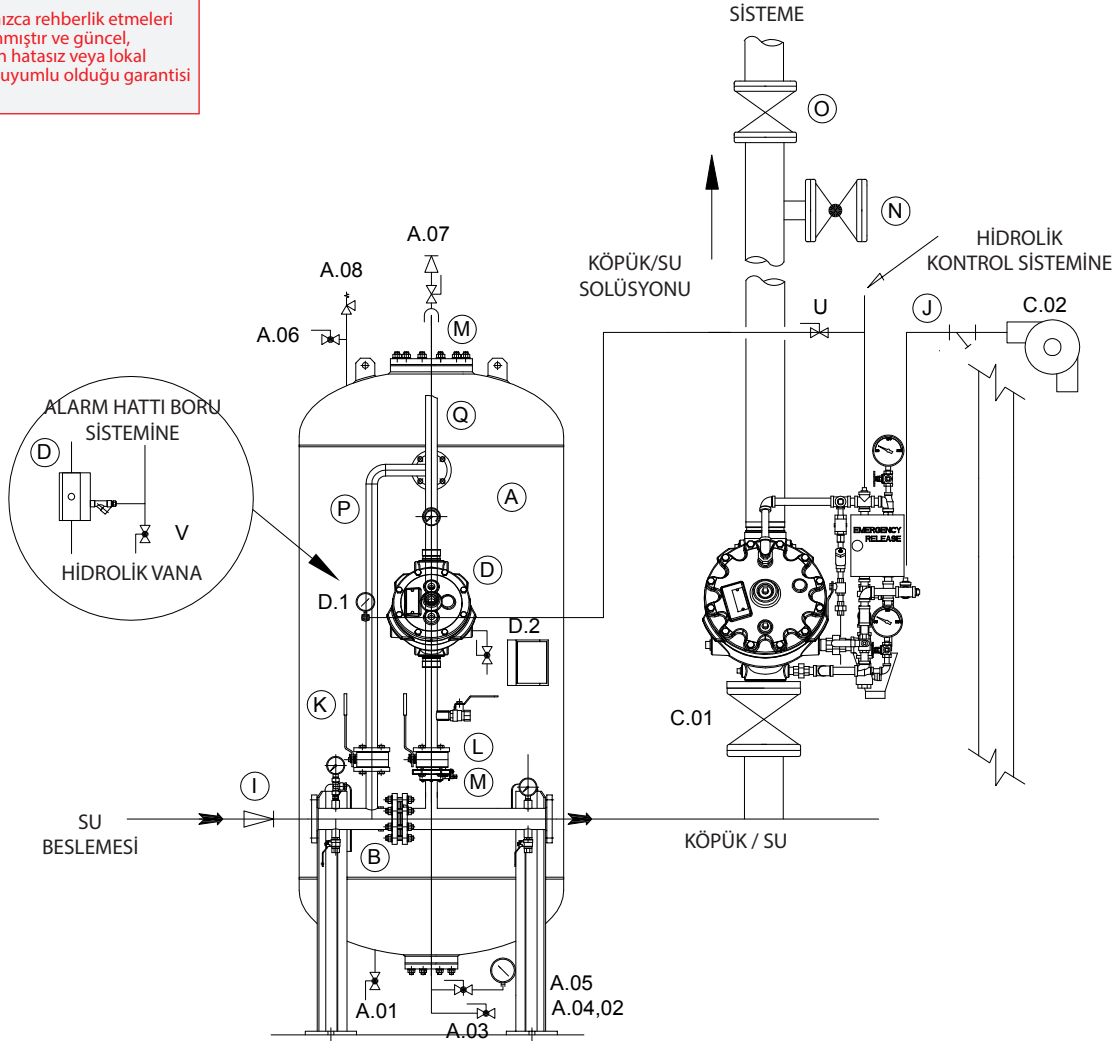




## Köpük Sistemleri | Tek Zonlu Köpüklü Baskın Sistem - Ön Borulamalı

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:	D	Köpük konsantresi kontrol vanası (Halar®) ve trim (opsiyonel)
A.01	Su tahliye/dolum vanası	D.1	Su manometresi
A.02	Köpük konsantresi seviyesi tahliye	D.2	Yardımcı tahliye vanası
A.03	Konsantre tahliye/dolum vanası	I	Sistem çek vanası
A.04	Köpük seviyesi hidrometre vanası	J	Alarm hattı borulaması
A.05	Hidrometre (Köpük konsantresi göstergesi)	K	Diyaframlı tank su besleme kontrol vanası
A.06	Tank su tahliye vanası	L	Köpük konsantresi kontrol kesme vanası
A.07	Diyafram konsantre tahliye vanası	M	Köpük konsantresi çalpara çek vanası
A.08	Hidrostatik rahatlatma vanası	N	Köpük solüsyonu test vanası (opsiyonel)
B	Geniş aralıklı oranlayıcı	O	Sistem kesme vanası (opsiyonel)
C	Model F Baskın Vana ve trim	P	Su kaynağından diyaframlı tanka borulama
C.01	Su besleme kontrol vanası	Q	Köpük konsantresi drenaj tesisatı
C.02	Motor gong	R	Kontrol hattı 1/2"/DN15
		U	Konsantre kontrol vanası kontrol / tahliye kesme vanası

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.