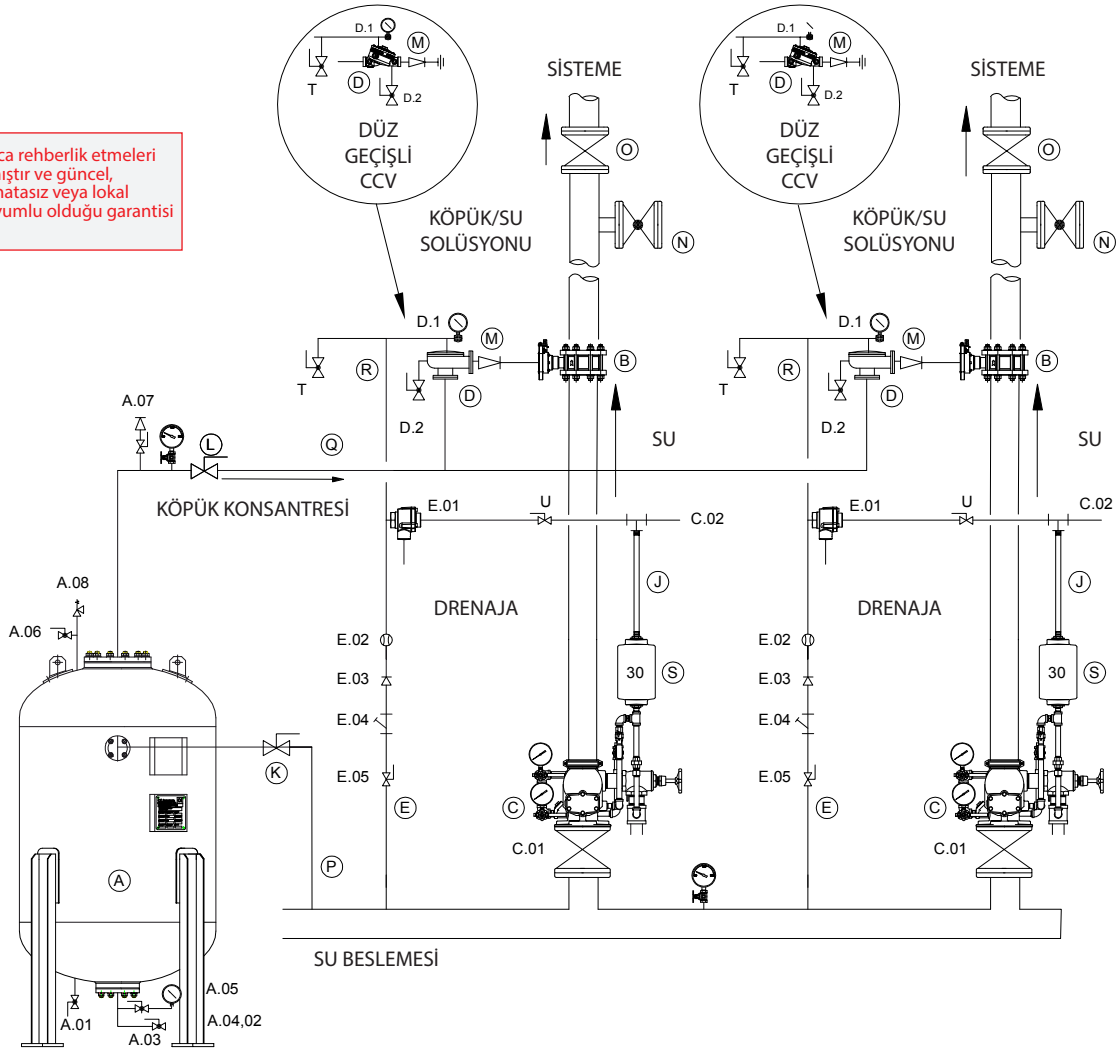




## Köpük Sistemleri | Çok Zonlu Köpüklü Islak - Kolon Üzerine Monteli (FM)



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 diyaframlı tankı, içerikleri:	E	Konsantre kontrol vanası kontrol bağlantı paketi (opsiyonel)
A.01	Su boşaltma/dolum vanası	E.01	PORV (Basınçla Çalışan Tahliye Vanası) 1/2"/DN15
A.02	Köpük konsantresi seviye tahliyesi	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	J	Alarm hattı borulaması
A.07	Diyafram konsantre tahliye vanası	K	Diyaframlı tank su besleme kontrol vanası
A.08	Hidrostatik rahatlatma vanası	L	Köpük konsantresi kontrol kesme vanası
B	Geniş aralıklı oranlayıcı	M	Köpük konsantresi çalpara çek vanası
C	Islak alarm vanası Model J-1 ve trim	N	Köpük solüsyonu test vanası (opsiyonel)
C.01	Su besleme kontrol vanası	O	Sistem kesme vanası (opsiyonel)
C.02	Motor gong	P	Su kaynağından diyaframlı tanka borulama
D	Köpük konsantresi kontrol vanası (Halar®) ve trim (opsiyonel)	Q	Köpük konsantresi drenaj tesisatı
D.1	Su manometresi	R	Kontrol hattı 1/2"/DN15
D.2	Yardımcı tahliye vanası	S	Geciktirme hücresi
		T	Manüel köpük konsantresi tahliyesi (opsiyonel)
		U	PORV alarm hattı 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.