

HI CAFS (HI PRESS)TEKNOLOJÝ YÜKSEK BASINÇLI SÖNDÜRME ALETÝ

CAFF Teknolojisi ile köpük sývysý homojen bekle dönüptürülür. Homojen bekle dönüben köpük sývysý baloncuklar halinde yanma önüne geçirebilir. Özellikle dikey vaziyette olan satýhlara veya baþ üstü bölgelere yapıþarak yüzeyde kalýr ve yanan ateþin sönmesini saðlar. Yüzeyde de söndürme maddesi yanan objelerin içlerine nufus ederek çok çabuk söndürme olayýný gerçeğe geçirir. Böylece dumanın tekrar alavlenme riskini ortadan kaldýrýr. HICAFS A-B Sýnyý yangýnlarda kullanýlýr. Bu ana kadar bu sistem sabit yerleþim birimi olarak ve Mobil olarak yangýnla mücadele amacıyla kullanılmaktadır. TEKNÝK ÖZELLÝKLERÝ: P2-02/05 DIN EN 3 Standardýnda 200 Bar 183B Yangýn Sýnyýlarında kullanýlýr. Kapasitesi- 10Lt. Ýtici Gazý – 2Litre/200Bar Çalýþma Basýncý Max:34 bar Akýþ Sýhý 2 litre/Dakika Kullaným Süresi:25 Saniye (Jet halinde) Püskürtme Mesafesi:16metre. 1000V,50Hz. Elektrik akýmýna karþý izoleli HÝCAF S Cihazý Çok çabuk ikmal yapıma özelliðine sahiptir. MUHTEVÝYATI: Basýnçlý Hava Deposu Söndürme Tüfeði Baraj Hortumu (1,5Mt) 2Lt /200 Bar Hava Tüpü Basýnç Düþürücü Tapýma Kolu Tüfek Muhafazasý Patlama önleyici Emniyet Valfi