

GL76 HAVAN FIRLATICI

- Nero Endüstri tarafından %100 yerli imkanlar dahilinde geliştirilmiştir.
- GL76. havan fırlatma sistemi harici olarak ana araca monte edilebilmektedir.
- GL76 sisteminde kullanılacak mühimmat tipi 76 mm sis veya parçacıklı havan mermileridir.
- Sis havanı fırlatma sistemi çevre şartlarına bağlı olarak 45 ± 5 metreye kadar mesafe menzili ile bir savaş alanında etkili bir duman perdesi kamufle eyleminin oluşturulmasını sağlar.
- Yayılım zamanı kullanılan mühimmata göre değişkenlik gösterebilmekte olup optimum verim 30-90 saniyeler arasındadır.
- Müşteri isteğine göre 90° , 180° ve 360° sis duvarı oluşturabilme kabiliyeti.



GENEL ÖZELLİKLER

» 10 Yıl Raf Ömrü » Korozyona karşı 10 yıl dayanıklı	» Elektriksel Bağlantı Konnektörü: » MS3476 WI 0-65 CANBUS (J1939) Bağlantı Uyumlu
» Ağırlık: $2.8 \text{ kg} \pm 0.5 \text{ kg}$	» MTBF Minimum 250,000 Saat
» Kaplama: Çinko-Nikel kaplama	» Araca özel ayarlanabilir braket seçenekleri
» Güç Kaynağı: 28 VDC nominal (16-32)	» Nem Dayanımı : %95
» Güç Tüketimi: $120 \text{ mA} \pm 20 \text{ mA} @28 \text{ VDC}$	» Titreşim ve Şok Dayanımı
» Nominal Güç Tüketimi: $6 \text{ A} \pm 2 \text{ A} @28 \text{ VDC}$	» Tuz Testinde 800 Saat Dayanımı
» Ateşleme Durumunda Elektriksel direnç: 1-3.5 ohm	» MIL-STD-461G, MIL-STD-810G, MIL-STD-1275E
» Elektriksel Bağlantı: MS3470W10-6P	» IPC-A-610G Class 3 Standartlarına Uygun Üretim



SİSTEM ÇALIŞMA ŞEMATİĞİ

