

Malzeme Tanımı: 0-250 Bar Gaz Dolum Aparatı (S-167)

- Açıklamalar:
 - o Gaz dolum aparatı pnömatik sistemlere gaz basılması amacıyla kullanılmaktadır.
- Genel Özellikler:
 - o Gaz dolum aparatı üzerinde gazın açılıp kapanması için elle döndürülmeye uygun vana bulunacaktır.
 - o Gaz dolum aparatı üzerinde gazın sisteme aktarılmasından sonra hortum içindeki gazı tahliye edebilmesi için ikinci bir vanası bulunacaktır.
 - o Gaz dolum aparatının taşınması için maksimum 460x350x120 mm boyutlarında çanta olacaktır.
- Teknik Özellikler

o Gösterge Basıncı	: 0-250 bar
o Gösterge Boyutları	: maksimum Ø65 mm
o Hortum uzunluğu	: min. 2.5 m
o Hortum Girişi Rakoru	: M14x1.5 (AA17), DIN 477 - Bölüm 1
o Hortum Çıkışı Rakoru	: W24.32x1/14 (AA32), DIN 477 - Bölüm 1
o Hortum Adaptörü	: G2
o Hortum Adaptörü Girişi	: W24.32x1/14 (AA34)
o Hortum Adaptörü Çıkışı (Gaz Tüpü Girişi)	: G5/8-ISO228
o Hortum Adaptörü Uzunluğu	: 81 mm
o Hortum Adaptörü Anahtar Ağızı	: AA32
o Gaz Dolum Adaptörü	: A3
o Gaz Dolum Adaptörü Girişi	: M28x1.5 (Erkek)
o Gaz Dolum Adaptörü Çıkışı	: 7/8-14UNF (Dişi)
o Çalışma Basıncı	: maksimum 350 bar
o Çalışma Gazı	: Nitrojen, argon, kuru hava vb.
o Ağırlık	: maksimum 1.5 kg (çantasız) maksimum 3 kg (çanta ile)
o Boyut	: maksimum 110x115x120
o Malzeme (Gövde)	: Paslanmaz ve / veya paslanmaya karşı tedbir alınmış malzeme
o Malzeme (Tutamak)	: Polyamid vb. plastik
o Malzeme (Sızdırmazlık Elemanı)	: Çevre koşullarına uygun ürün seçilmelidir
- Çevre Koşulları:

o Çalışma Sıcaklığı	: -40 °C / +55 °C
o Nem	: MIL-STD-810F, Metod 507.4

Ürün 3. kişilerin Fikri ve Sınai Mülkiyet Haklarını ihlal etmemelidir.

Ürünün yerleştirilmesi kapsamında çalışmak isteyen firmaların; ilgili alandaki deneyimlerini, referanslarını ve ürünü yerleştirebilecek yetkinlikte olduğunu anlatan en fazla iki sayfa tanıtım dokümanını millilestirme@aselsan.com.tr adresine göndermeleri beklenmektedir.