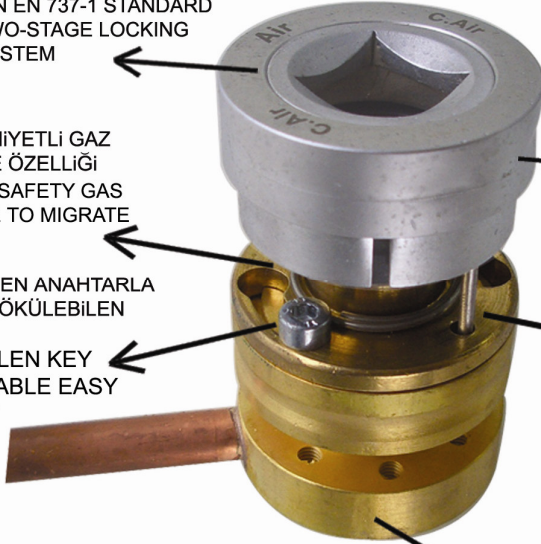


DIN EN 737-1 STANDARTI  
İKİ AŞAMALI KİLİTLEME  
SİSTEMİ  
DIN EN 737-1 STANDARD  
TWO-STAGE LOCKING  
SYSTEM

ÇİFT EMNİYETLİ GAZ  
GEÇİRME ÖZELLİĞİ  
DOUBLE SAFETY GAS  
FEATURE TO MIGRATE

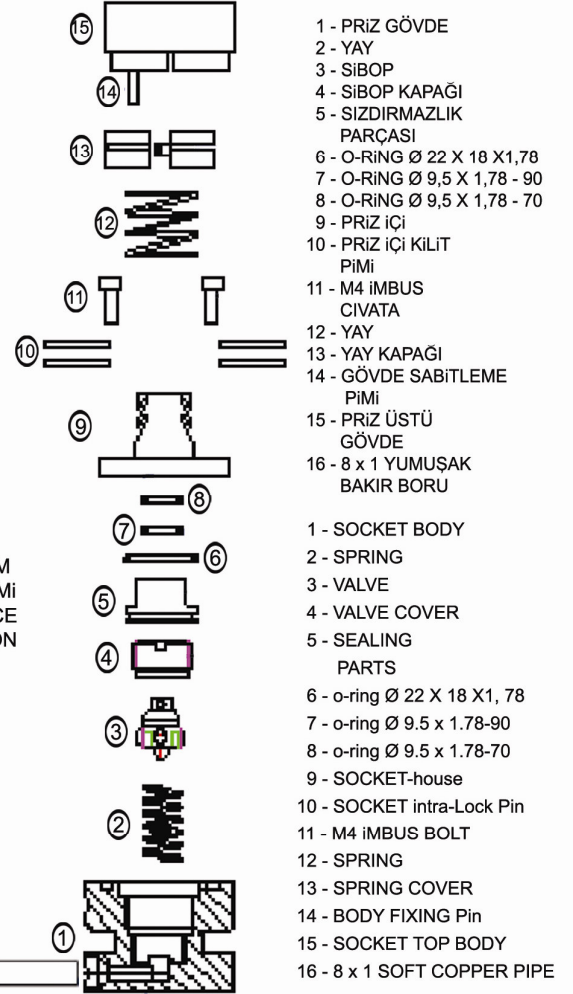
3mm ALLEN ANAHTARLA  
KOLAY SÖKÜLEBİLEN  
VIDA  
3mm ALLEN KEY  
REMOVABLE EASY  
SCREW



ALÜMİNYUM  
SERT Kafa  
ALUMINUM  
HARD HEAD

GAZ UYUM  
ŞİFRELEME PİMİ  
NON COMPLIANCE  
PIN ENCRYPTION

MS 58 SARI (PİRİNÇ) MALZEME  
MS 58 YELLOW (RICE) MATERIAL



- 1 - PRİZ GÖVDE
  - 2 - YAY
  - 3 - SİBOP
  - 4 - SİBOP KAPAĞI
  - 5 - SIZDIRMAZLIK PARÇASI
  - 6 - O-RING Ø 22 X 18 X1,78
  - 7 - O-RING Ø 9,5 X 1,78 - 90
  - 8 - O-RING Ø 9,5 X 1,78 - 70
  - 9 - PRİZ İÇİ
  - 10 - PRİZ İÇİ KİLİT PİMİ
  - 11 - M4 İMBUS CİVATA
  - 12 - YAY
  - 13 - YAY KAPAĞI
  - 14 - GÖVDE SABİTLEME PİMİ
  - 15 - PRİZ ÜSTÜ GÖVDE
  - 16 - 8 x 1 YUMUŞAK BAKIR BORU
- 1 - SOCKET BODY
  - 2 - SPRING
  - 3 - VALVE
  - 4 - VALVE COVER
  - 5 - SEALING PARTS
  - 6 - o-ring Ø 22 X 18 X1, 78
  - 7 - o-ring Ø 9.5 x 1.78-90
  - 8 - o-ring Ø 9.5 x 1.78-70
  - 9 - SOCKET-house
  - 10 - SOCKET intra-Lock Pin
  - 11 - M4 İMBUS BOLT
  - 12 - SPRING
  - 13 - SPRING COVER
  - 14 - BODY FIXING Pin
  - 15 - SOCKET TOP BODY
  - 16 - 8 x 1 SOFT COPPER PIPE

## GAZ PRİZİ

### AÇIKLAMA

Merkezi sisteme uyartılabilen sistem, pirinç malzeme, tamamı paslanmaz yapı, her gaz için ayrı giriş olanağı, alüminyum üst gövde, iki aşamalı kilit sistemi, çift emniyetli gaz geçirme özelliği, kolay kullanım ve montaj olanağı. DIN 13260-2, DIN EN 737-1 ve MDD 93/42/EEC Standartlarında Üretilmiştir.

### TEKNİK VERİLER

Çap : 40 mm Yükseklik: 60 mm  
Ağırlık: 0,335 kg

### ÜRÜN KODLARI

Oksijen : GE 00 1001 UBB: 8698973640877  
Azot Protoksit : GE 00 1002 UBB: 8698973640891  
Basıncılı Hava : GE 00 1003 UBB: 8698973640907  
Vakum : GE 00 1004 UBB: 8698973640884

## GAS OUTLET

### DESCRIPTION

Central to the system adaptable system, brass material, all stainless construction, ability to separate entries for each gas, aluminum upper body, two-stage lock system, double safety feature to migrate gas, easy handling and mounting. Made in the DIN 13260-2, DIN EN 737-1 ve MDD 93/42/EEC standards

### TECHNICAL DATA

Diameter: 40 mm Height: 60 mm  
Weight: 0,335 kg

### CODE

Oxygen : GE 00 1001  
Nitrousoxide : GE 00 1002  
Air : GE 00 1003  
Vacuum : GE 00 1004