

AP01 CONTROL PANEL

AP01 Kontrol paneli



This panel allows to charge and discharge a nitrogen gas spring or a nitrogen gas springs system, and to monitor the pressure.

Bu panel, bir nitrojen gazlı amortisörü veya bir nitrojen gazlı amortisör sistemini şarj edip boşaltmaya ve basıncı izlemeye olanak tanır.

TECHNICAL NOTES

- A No. 3 connection ports (G1/8)
- B Discharging valve
- C Plug ready for safety pressure switch
- D Charging valve, Bordignon-standard, to be used only with CUC01 or COMPL or BOOSTER
- E Pressure gauge
- F No. 2 fixing holes for M6 hex-socket screws
- G The connection ports are plugged

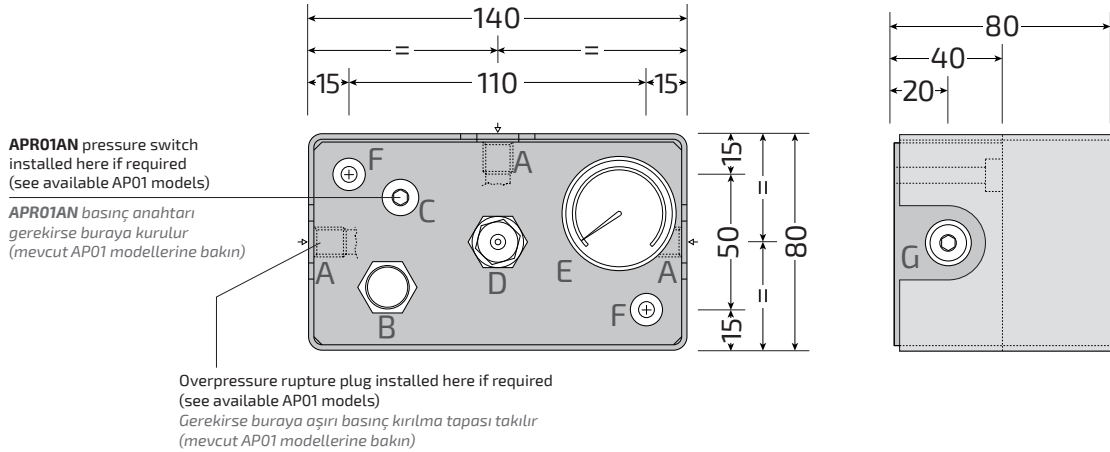
TEKNİK NOTLAR

- A No. 3 bağlantı portları (G1/8)
- B Boşaltma valfi
- C Emniyet basınç şalteri montajı için hazır fiş
- D Doldurma valfi, Bordignon standardı, sadece CUC01 veya COMPL veya BOOSTER ile kullanılmalıdır.
- E Basınç göstergesi
- F No. 2 montaj delikleri M6 vidalar için
- G Bağlantı portları takılı

⚠ ATTENTION! USE NITROGEN N₂ ONLY

⚠ DİKKAT! SADECE NİTROJEN N₂

Dimensions / Ölçüler



Model Model	
AP01	Control panel Kontrol paneli
AP01PAN	Control panel with APR01AN pressure switch (50-300 bar normally open) Kontrol paneli, APR01AN basınç anahtarı ile (50-300 bar normal açılma)
AP01RP	Control panel with overpressure rupture plug Aşırı basınç kırılma tapalı kontrol paneli
AP01F	Control panel with APR01AN pressure switch (50-300 bar normally open) and with overpressure rupture plug Kontrol paneli, APR01AN basınç anahtarı ile birlikte (50-300 bar normal açılma) ve basınç kırılma tapası ile



Add "LOCK" after the control panel code to receive it with lockable discharging valve for Lockout-Tagout applications. Order padlock (code: PADLOCK) separately (also usable with BRADY part no. 850821 padlock). Example: "AP01FLOCK" = control panel AP01F with lockable discharging valve. Kilitleme-Etiketleme uygulamaları için kilitlenebilen tahliye vanası ile almak için kontrol paneli kodundan sonra "LOCK" ekleyin. Asma kilidi (kod: PADLOCK) ayrıca sipariş edin (BRADY parça no. 850821 asma kilitle de kullanılabilir). Örnek: "AP01FLOCK" = kilitlenebilen boşaltma valfli kontrol paneli AP01F.



Add "CV" after the control panel code to receive it with CEJN-type charging valve instead of the Bordignon-standard charging valve. Example 1: "AP01PANCV" = control panel AP01PAN with CEJN-type charging valve. Example 2: "AP01LOCKCV" = control panel AP01LOCK with CEJN-type charging valve. Bordignon standardı şarj valfi yerine CEJN tipi şarj valfi ile almak için kontrol paneli kodundan sonra "CV" ekleyin. Örnek 1: "AP01PANCV" = CEJN tipi şarj valfli kontrol paneli AP01PAN. Örnek 2: "AP01LOCKCV" = CEJN tipi şarj valfli kontrol paneli AP01LOCK.

All models are available with safety valve VS500 already assembled (on request). / Tüm modellerde önceden monte edilmiş VS500 emniyet valfi mevcuttur (istek üzerine).