

## DÖRTLÜ VAKUMLU FİLTRASYON SÜZME DÜZENEGİ

QUAD FILTRATION- VACUUM FILTER ASSEMBLY

### ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

35 x 35 x 100 cm (E X Y X B) ebadında, AISI 304 Kalite paslanmaz çelik saçtan üretilmiş dikdörtgenler prizması şeklinde içi boş bir kutu, üzerinde süzme hunilerinin oturacağı 4 adet delikli, bir taraftan üstten vakum pompasına bağlanacak küresel vanalı emiş girişi, diğer tarafta altta küresel vanalı su tahliye çıkışı, Porselen süzme hunili ve vakum pompası ile birlikte

### TECHNICAL DETAILS

One box in the form of rectangular prism ,which is made of AISI 304 stainless steel sheet, Four circular openings for placement of four porcelain vacuum apparatus on the top side. Provided with one vacuum connection valve on one side and one water exhaust valve on the other side Equipped with a vacuum pump and vacuum hoses Outside Dimensions 35 x 35 x 100 cm (W X H X L)



## BASINÇLI FİLTRE

PRESSURE FILTER

### ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

AISI 304 paslanmaz çelikten imal Ø 250 x 400 mm ebadında 19,6 lt iç hacimli basınç hazneli AISI 304 Kalite paslanmaz çelikten üst kapak ve alt flanşları ile tekmil. 8 kg/cm<sup>2</sup> ye kadar çalışma basıncı ,1 adet hava basınç regülatörü ,basınç manometresi, hava besleme ve tahliye vanaları, 1 paket filtre kağıdı, 10 adet filtre bezi ile tekmil. Sistem çelik konstrüksüyon şase masa üzerinde monte edilmiş olarak

### TECHNICAL DETAILS

Ø 250 x 400 mm cylindrical pressure chamber made of AISI 304 stainless steel,with an internal volume of 19,6 lt, Working pressure up to 8 kg/cm<sup>2</sup>, Together with air pressure regulator and pressure gauge,bleed valve, cloth and pkg. of filter paper.

