



ÜRÜN AÇIKLAMASI / PRODUCT DESCRIPTION

Buhar kazanlarında tesisat ve/veya kazan içerisinde oluşan istenmeyen partiküller zamanla sertleşerek katı durumda kazan dibine çöktüklerinden, sistemden atılmaları gerekmektedir. Manuel olarak yapılacak bu işlem gereğinden az yapıldığında sisteme zarar verdiği gibi gereğinden fazla yapıldığında da enerji maliyetini artırmaktadır.

NST-P11 Otomatik dip blöf sistemi tesisattaki armatürleri korumasının yanısıra, gereksiz enerji sarfiyatını da engelleyen faydalı ürünlerdir.

NST-P11 dip blöf sistemi, bir adet otomatik ve manuel çalışabilen zaman ayarlı timer, aktüatörlü iki parçalı paslanmaz tam geçişli küresel vana ayrıca konum bilgisi veren switch kutusundan oluşmaktadır.

Undesirable materials that stiffen up and settle down by time in the tank should be sent out of the system. If this is done manually less than the required, it harms the system, if it is done more than the required, the energy cost increases.

NST-P11 bottom blowdown system prevents unnecessary energy consumption as well as protecting the armatures inside the pipeline.

NST-P11 bottom blowdown system consists of an automatic / manual timer with time adjustment, 2 pc full port ss ball valve with actuator and switch box that gives feedback about position.