

## HVAC



SPX ekonomik ve verimli ısı eşanjör çözümlerinden oluşan HVAC konseptini hedefçi ve rekabetçi bir sistemle sunuyor. Tüm müşteri ihtiyaçlarını karşılayacak çeşitli boyutlarda ısı eşanjörleri bulunmaktadır.

## Uygulamalar

- Free Cooling
- Isı geri kazanımı
- Su kaynaklı ısı pompası
- Termal depolama Basınç kırıcı
- Bölgesel ısıtma soğutma

## APV Isı Eşanjörleri Kullanımının Faydaları

- Kompakt boyutlarda işletim ve bakım maliyetleri düşüktür
- Kurulum alanının sıkıntılı olduğu yerlerde uygun eşanjör tasarımları
- Tek bir eşanjörde maksimum 21 000 gpm akışkan debisi ( 4800 ton/h)
- Tasarım basınçları 450 psig ( 31 bar)
- Düşük basınç kayıplarında küçük eşanjörler için plaka tiplerini optimize eder
- Tam ASME kod uyumu

## APV Paraflow

Contalı plakalı ısı eşanjörlerinde SPX hemen hemen her HVAC uygulaması için çözümler sunan piyasadaki en geniş plaka çeşitliliğini sağlar.

## Faydaları

- Rekabetçi gövde fiyat aralığı
- Kompakt tasarım
- Üstün ısı transfer verimliliği
- Kolay temizlenebilme
- Yapıştırmasız contalar

