



ANI METAL

Engineered for Galvanizing

KURUTMA FIRINLARI VE ISI EŞANJÖRLERİ

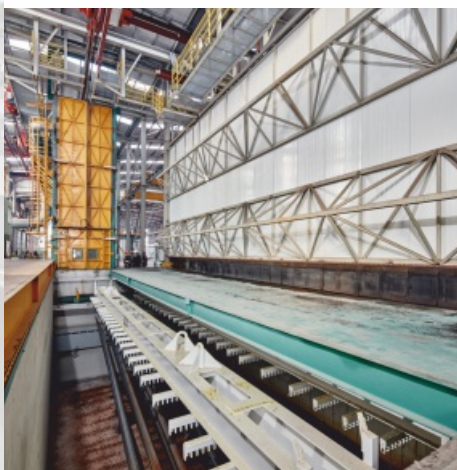
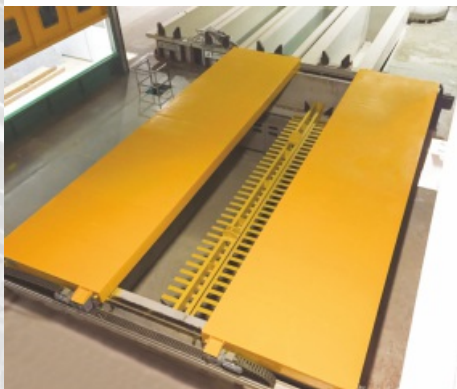


ANI METAL
www.animetal.com.tr

www.animetal.com.tr



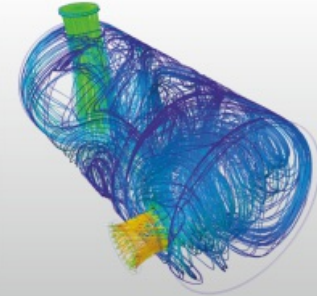
KURUTMA FIRINLARI VE ISI EŞANJÖRLERİ



Kurutma Firinları

Galvanizleme sırasında oluşan sıçramaları minimize eder.
Çinko külü olusumunu ve duman çıkışını azaltır.
İnce malzemelerde burulma / deformasyon riskini azaltır.
Malzemelerin süratle çinko ocağına daldırılmasına olanak vererek proses hızını artırır.

- Zincirli konveyör sistemi: Hareketli, ısıya dayanıklı
- Üst kapaklar: Profillerle güçlendirilmiş çelik sac
- Havalandırma kanalları
- İzolasyon: Taş yünü
- Boya: Kumlama, 1 kat astar, 2 kat son epoksi, 120 mikron epoksi boyalı
- Isıtma plenumları
- Yüksek hacimli devirdaim fanı, invertörlü, valfleri ile birlikte
- Brülör ve yanma sistemi, valfleri vb ile birlikte
- Kontrol panosu
- Termokupl



Kurutucu için İşi Eşanjörü

Yüksek hız alevli galvaniz firının fazla ısısından faydalananarak kurutucunun ısıtmasını sağlar. Fazla ısı paslanmaz çelik boru içlerinden geçerek boruların dışındaki havayı ısıtır.



ANI METAL

www.animetal.com.tr