

## Korszerű léghálózat építés

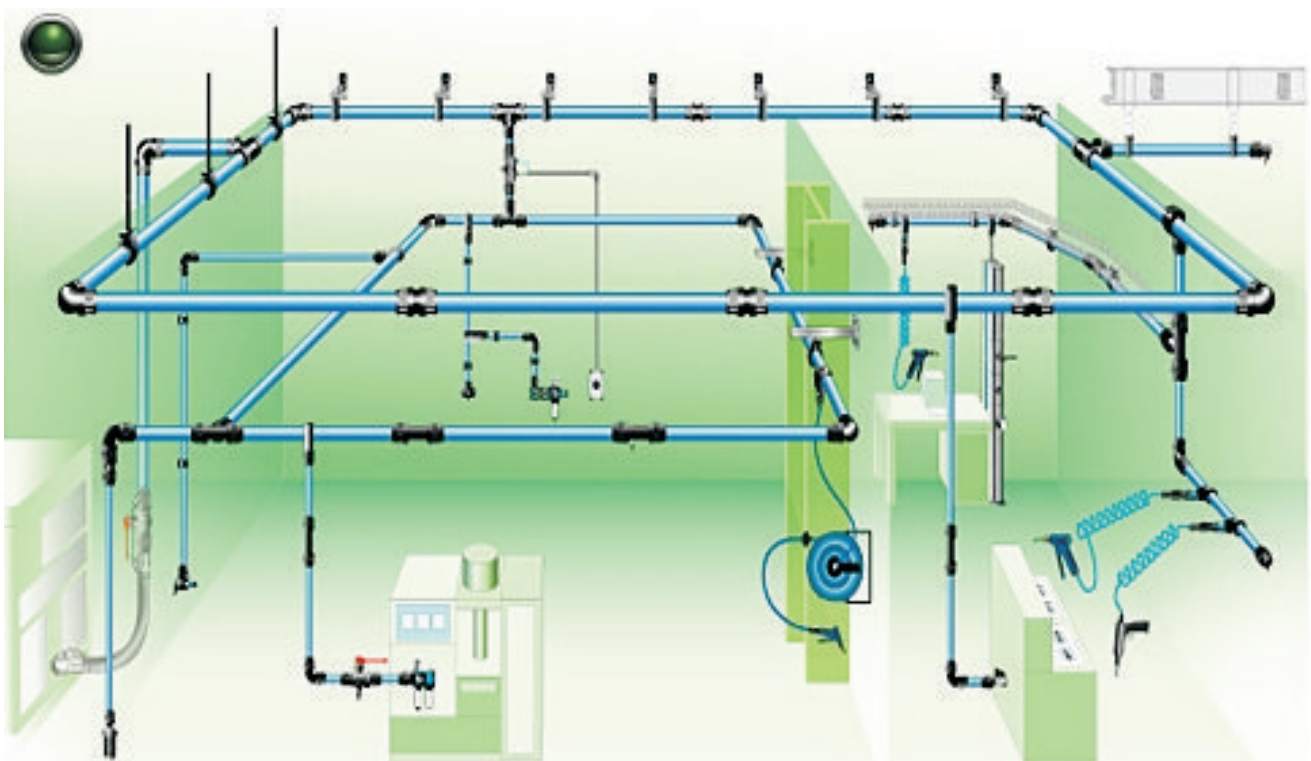
Az Energowest Kft új szolgáltatásként megkezdte a korszerű műanyagcsöves, tokhegesztéses technológiával épített préslevegő hálózatok tervezését, kivitelezését.

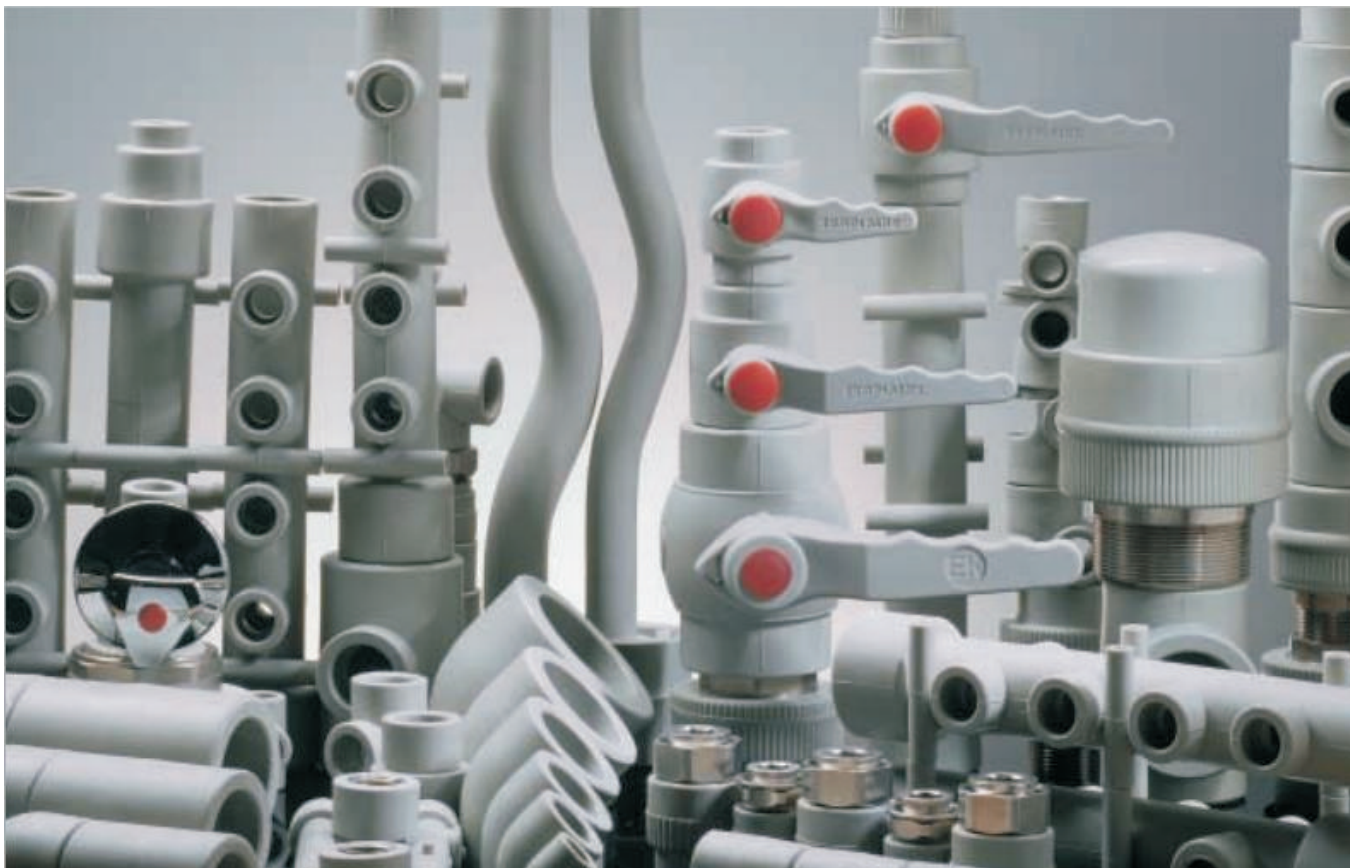
A PP-R műanyagszerelvényes levegőhálózatok előnyei a következők:

szakszerű műanyaghegesztés mellett a rendszer abszolút gáztömör, veszteségmentes  
a sima felületek révén kisebb a levegő áramlási ellenállása  
a műanyag nem korrodál, így nincs a szállított levegőnek rozsa, reve tartalma  
nem kell festeni, felületkezeln  
olcsó, gyorsan szerelhető, esztétikus, bizonyos fokig rugalmas, plasztikus  
egyszerűen bővíthető, átalakítható, tovább építhető  
hosszú élettartam és karbantartás mentesség jellemzi

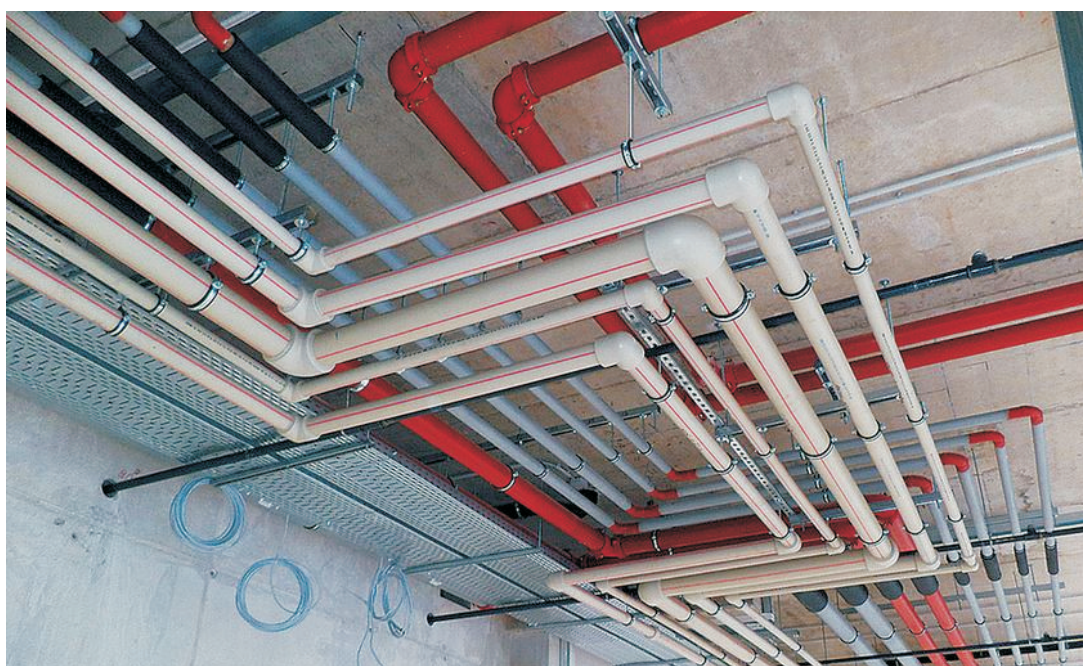
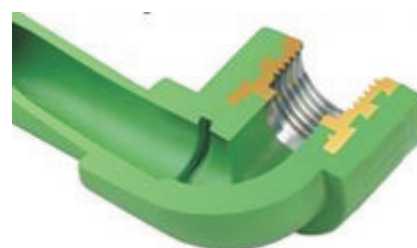
hátránya:

szakszerű kivitelezés esetén tulajdonképpen nincs!





A korszerű csőszerelés egyik leg megbízhatóbb kötet adó módszere a műanyagcsövek hegesztése. Gyors, hiszen elmaradnak a menetvágás, forrasztás előtti előkészületek és megbízható, mert hegesztéskor a két munkadarab anyagában összeolvad egy homogén átmenetet képezve a két szerelvény között. Nincs forrasztanyag, nincs tömítőgyűrű, szorítógyűrű, nem kell prészerszám.



Vállaljuk új műhelyek hálózatépítését, ill. régi hálózatok korszerűsítését, bővítését.

Vermes Gusztáv ENERGOWEST KFT. Öttevény

Tel.: +3630-986 9876