

Emtek VPR 15-3F/1/MV tryckstegringsanläggning

Artikelnr Beteckning

119242 VPR 15-3F/1/MV/3/3x400F/DN50

Installation

Ansl. in DN50

Ansl. ut DN50

Övrigt

Max Tryck 40 mVp

 Max Flöde 24,0 m³/tim

Elektrisk Data

Effekt 3,00 kW

Spänning 3x400F


Emtek MV

tryckstegringsanläggningar, även kallade boosteranläggningar är kompletta tryckstegringsenheter som består av en eller flera pumpar och tillhörande styrning för att bibehålla konstant tryck.

En tryckstegringsanläggning levereras som ett färdigt system monterade med rör/förgreningar, MiljöPLUS MV frekvensomriktare, tryckgivare, manometer, avstängningsventiler, backventil, säkerhetsventil samt membrantank. Beroende på utförande ingår bottenplatta som standard, i annat fall går det att välja till.

Det finns ett system till alla behov, stort som litet, och då vi sätter ihop samtliga delar på plats i vår fabrik i Kungsbacka kan det gå snabbt när det krisar!

Snabbfakta:

- Ett system för alla behov där det erfordras konstant tryck
- Monteras i vår fabrik i Kungsbacka
- Konstant tryck med varvtalsreglering