

Emtek VPG 32-6F/1/MV tryckstegringsanläggning

Artikelnr Beteckning

119260 VPG 32-6F/1/MV/11/3x400F/DN65

Installation

Ansl. in DN65

Ansl. ut DN65

Övrigt

Max Tryck 108 mVp

Max Flöde 40,0 m³/tim

Elektrisk Data

Effekt 11,00 kW

Spänning 3x400F



Emtek MV

tryckstegringsanläggningar, även kallade booster-anläggningar 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