

## Boendesprinklerpump

Enhet för tryckhöjning till boendesprinkler

Enligt regelverket för boendesprinkler SBF501:2/SS-EN 16925:2018 och NS-EN 16925:2018.

### Beställningsnummer

- 1401** 200 lpm, 4 bar, 4 kW, för kommunal anslutning. Försäkring 20A.
- 1402** 200 lpm, 4 bar, 4 kW, för anslutning mot tank. Försäkring 20A.
- 1403** 300 lpm, 5 bar, 7,5 kW, för kommunal anslutning. Försäkring 25A.
- 1404** 300 lpm, 5 bar, 7,5 kW, för anslutning mot tank. Försäkring 25A.
- 1405** 450 lpm, 5,5 bar, 11 kW, för kommunal anslutning. Försäkring 35A.
- 1406** 450 lpm, 5,5 bar, 11 kW, för anslutning mot tank. Försäkring 35 A.



Tryckhöjningspump med monterade pressostater på trycksidan för start. Avstängningsventil på sugsidan. Avstängningsventil, backventil och termostatventil på trycksidan. Ventilerna är larmade. Vid kommunal ledning monteras by-passledning med avstängningsventiler och backventil.

Anslutning DN65 på sug- och trycksida för pump med motorstorlek 4 kW och 7,5 kW. Anslutning DN80 på pump med 11 kW motor.

Inkl. tryckhållningspump med material och automatik.

Pumpen levereras på stativ med automatikskåp färdigkopplat. Skåp med mjukstart. Driftlarm ut summa A-B. Vid kommunal ledning finns 11 lediga larmpunkter och vid anslutning mot tank finns 13 lediga larmpunkter i automatikskåpet. Elmatning till skåp 400 V.



Pumpaggregatet är provkört i sin helhet innan leverans.

## Måttuppgifter:

