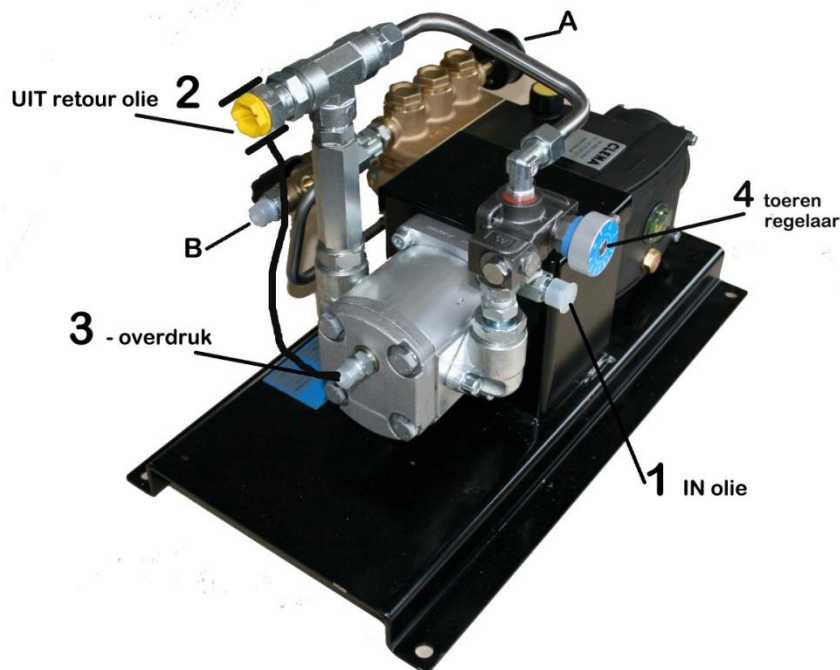


Hydraulisch aangedreven koudwater hogedrukreiniger

Hydrauliek motor specificaties bij type HY200-15 en HY160-20:

Merk: Galtech motore 2SM A16RK-10N
 Maximale druk: 170 bar
 Maximale snelheid: 3500 tpm
 Olieverplaatsing bij 1500 tpm is 25 liter.



Uitleg foto nummers 1 t/m 4, A en B:

1. IN komt van hydrauliek aggregaat. ½ duims slang is voldoende.
 2. UIT naar hydrauliek aggregaat.
 Minimaal met ¾ duims slang en ¾ inch koppeling!
 Aan aggregaat ook minimaal ¾ inch koppeling.
 Deze grote maat is nodig i.v.m. overdrukafvoer, slang 2 naar 3!
 3. Overdruk motor (olie) verbinden d.m.v. slang op T-stuk no. 2 (i.v.m. drukopbouw in motor).
 - slangverbinding 3 naar 2 is niet nodig wanneer er een slang komt van 3 naar olievoorradvat hydrauliek aggregaat. Slang en koppeling van 2 naar hydrauliek aggregaat mag in deze situatie dunner.
 4. Toerenregelaar, d.m.v. olie doorstroomregelaar.
- A. Water lagedruk IN
 B. Water hogedruk UIT

BELANGRIJK

Bij het aansluiten op de PTO van een vrachtwagen, landbouwtractor, heftruck, oppassen voor het instellen van een te hoog toerental op de PTO.

De HAWK pomp mag niet boven de 1500 tpm komen!

--Te zien op manometer, mag niet boven de maximale drukopbrengst pomp komen.