

# Spuitpistolen in RVS (316) voor heet water

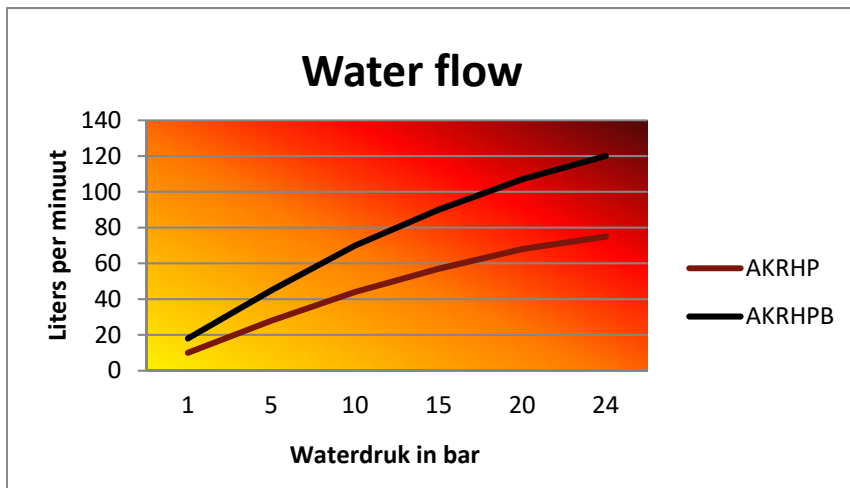
Met Teflon/lucht geïsoleerde handgreep met versterkte beveiligingsbeugel  
Met geïsoleerde RVS lans met handgreep en regelbare nozzle



**AKRHP01-R**  
**AKRHPB1-R (grote doorlaat)**

**AKRHP02-R-L40**  
Met ca. 40 cm lans en regelbare nozzle

Alle **vetgedrukte** types zijn uit voorraad leverbaar



Water in l/min bij volledig ingetrokken bedieningshendel, afhankelijk van de druk



## Technische gegevens:

- Behuizing van RVS (316)
- Mantel van EPDM
- Afdichtingen van EPDM (FDA)
- Bedieningshendel en pusher in RVS
- 1/2" BSP-binnendraad aansluiting
- Max. temp. 95 °C (200 °F)
- Max. druk 24 bar (350 psi)
- Gewicht ca 970 gram
- Regelbaar van brede nevelstraal tot krachtige rechte straal

**Niet voor stoom**

## Ook leverbaar:

Spuitpistolen in messing, messing verchroomd, RVS en lichtgewicht kunststof  
Speciale spuitpistolen voor: grote wateropbrengst,  
voor (schuim)lansmontage, voor autoclaaf en voor explosie veilig



Teflon/lucht Isolatie



Regelbare nozzle

\*\*\* Hoewel alle materialen temperaturen van boven de 100 °C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt.

