

Robuuste spuitpistolen in RVS AISI 316

Met onverliesbare handgreep en met geïsoleerde RVS-bedieningshendel
Met geïsoleerde RVS-beveiligingsbeugel



AKRN001-B blauw
AKRN001-W wit
AKRB001-BL zwart (grote doorlaat)



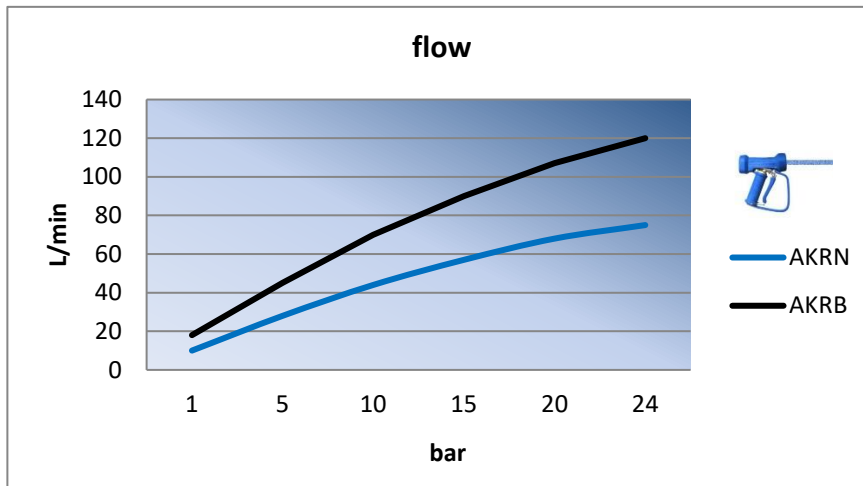
AKRNP01-B blauw
AKRNP01-W wit
AKRNP01-B-U* blauw
AKRNP01-W-U* wit



AKRNP01-B-SWR09-1/2
AKRNP01-W-SWR09-1/2
Met RVS Swivel 1/2" BSP
bi.dr.

Alle **vetgedrukte** types zijn uit voorraad leverbaar.

* NPT draad aansluiting



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



Technische specificaties

- Behuizing van roestvrijstaal (316)
- Mantel van EPDM
- Afdichtingen van VITON geschikt voor voeding
- Bedieningshendel en pusher in RVS
- 1/2" BSP-binnendraad aansluiting / *NPT
- Max. temp. 95 °C (200 °F)
- Max. druk 24 bar (350 psi)
- Gewicht ca. 813 / 983 gram
- Regelbaar van brede nevelstraal tot krachtige rechte straal
- Duidelijke rode pijl voor straalrichting

Rubberen mantel voor betere bescherming



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

Het gebruik van een kogelgelagerd draaiarmatuur op een pistool zal een positief effect hebben op het gebruikerscomfort voor de operator en de levensduur van de slang. Zie pagina "Kogelgelagerde draaiarmaturen".

Ook leverbaar:

Spuitpistool in messing, messing verchroomd, RVS (AISI 316) en lichtgewicht kunststof PA66.

Speciale spuitpistolen voor: heet water, grote wateropbrengst, (schuim-)lansmontage, steriliseerbaar, ATEX en Spuitpistolen met een "NPT" – draad (USA) aansluiting.

