

Steriliseerbaar spuitpistool, in RVS AISI 316

Met speciale latex rubber mantel en VITON (FDA) afdichtingen.



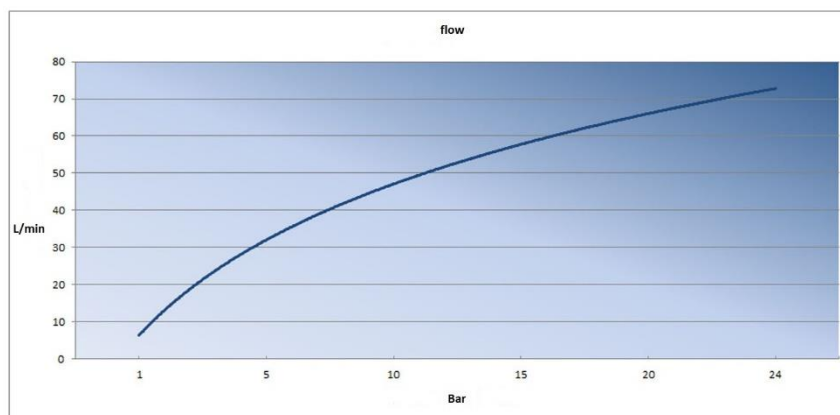
Dit RVS pistool is speciaal ontwikkeld voor reinigstoepassingen in een omgeving waar steriele apparatuur vereist is. Door de speciale beschermmantel kan dit pistool worden gedesinfecteerd in een autoclaaf. Daardoor is dit het ideale pistool voor gebruik in bijvoorbeeld de farmaceutische en cosmetische industrie.

Toepassingsgebieden:

- Farmaceutische industrie
- Cosmetische industrie
- Voedingsindustrie

Pistool kan gesteriliseerd worden tot 160 °C

AKRN002-LB-LAT



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



Technische specificaties

- Behuizing van RVS AISI 316
- Mantel van speciaal latex rubber
- Afdichtingen van VITON geschikt voor levensmiddel (FDA)
- Bedieningshendel en pusher in RVS AISI 304
- 1/2" BSP binnendraad aansluiting
- Max. temperatuur 95 °C
- Max. druk 24 bar (350 psi)
- Gewicht ca. 870 gram



Rode pijl voor straalrichting

*** 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.

