

Steriliseerbaar reinigingspistool in RVS (AISI 316)

Met speciale latex rubber mantel en VITON (FDA) afdichtingen

Pistool kan gesteriliseerd worden tot 160 °C

Dit RVS pistool is speciaal ontwikkeld voor reinigingstoepassingen in een omgeving waar steriele apparatuur vereist is. Door de speciale bescherm-mantel kan dit pistool worden gedesinfecteerd in een autoclaaf. Daardoor is dit het ideale pistool voor gebruik in bijvoorbeeld de farmaceutische, cosmetiche en voedingsmiddelen industrie.

Technische specificaties

- Stevige RVS AISI 316 behuizing
- Mantel van speciaal latex rubber t.b.v. desinfectie op hoge temperatuur
- Dubbele inwendige afdichtingen van Viton (FDA) voor extra zekerheid
- 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
- Traploos regelbaar sproeipatroon d.m.v. bedieningshendel

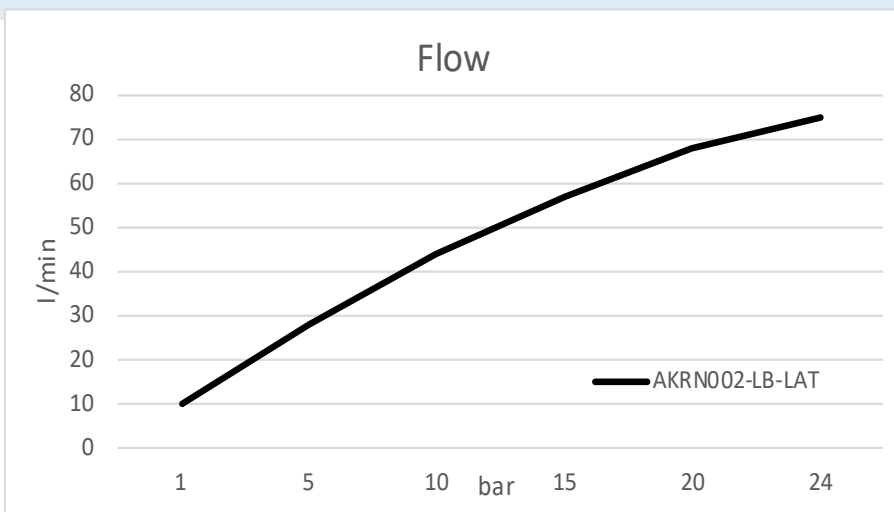
Een draaikoppeling op een pistool verbetert de gebruiksvriendelijkheid en verlengt de levensduur van de slang. Kijk op de pagina "Draaikoppelingen"

Beschikbaar model:



AKRN002-LB-LAT

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



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



Rode pijl voor
straalrichting



Variabele sproeihoek