

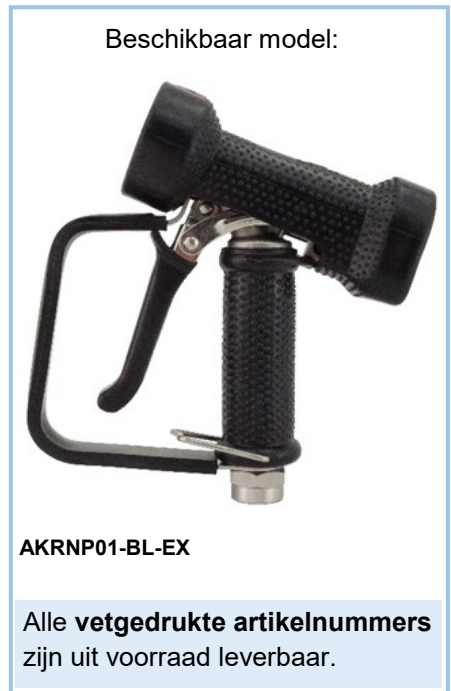
Explosie veilig reinigingspistool

Met onverliesbare handgreep en rubber geïsoleerde RVS bedieningshendel

Dit reinigingspistool is veilig te gebruiken in explosiegevaarlijke omgevingen. Het is getest door de TÜV en goedgekeurd voor ATEX Zone 1 en 2. Alle metalen onderdelen zijn gemaakt van roestvast staal.

Technische specificaties

- Stevige behuizing van RVS AISI 316
- Sterke rubberen mantel van EPDM die goed bestand is tegen dierlijke vetten (incl. kippenvet)
- Dubbele afdichtingen van VITON (FDA) voor meer zekerheid
- Geïsoleerde bedieningshendel voor meer grip, comfort en bescherming bij hoge temperaturen
- Nozzle-pen en veer in RVS AISI 316
- 1/2" BSP-binnendraad aansluiting
- Max. temperatuur 60 °C (200 °F)
- Max. druk 24 bar (350 psi)
- Wateropbrengst bij 5 bar 28 l/min
- Gewicht ca. 957 gram
- Duidelijke rode pijl voor straalrichting op rubberen mantel
- Traploos regelbaar sproeipatroon d.m.v. bedieningshendel



Variabele sproeihoek



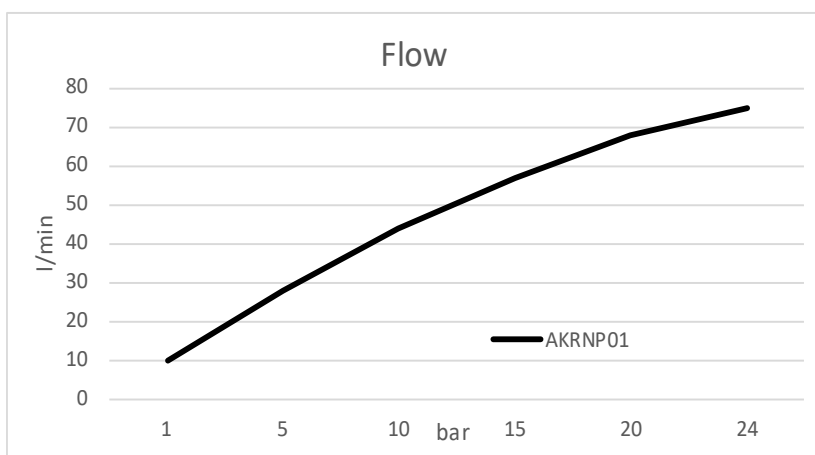
Geschikt voor ATEX Zone 1 en 2

TÜV Geprüft :

Art. Nr. 040 405.VAEX

Project-Nr.120 120.1234VAEX

Alle metaaldelen zijn van RVS



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

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



EX logo in rubberen mantel