

Reinigingspistolen met grote doorlaat

Met onverliesbare handgreep en rubber geïsoleerde RVS bedieningshendel

Krachtig reinigen met veel water

Deze reinigingspistolen met hoog debiet zijn geschikt voor de wat grotere oppervlakken. De doorlaat is vergroot om ze een grotere capaciteit te geven. Er zijn modellen in messing en RVS verkrijgbaar.

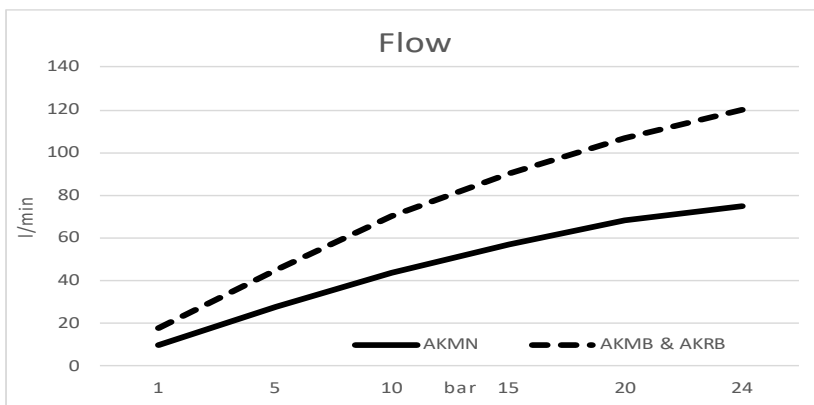
Technische Specificaties

- Stevige behuizing van messing of RVS AISI 316
- Sterke rubberen mantel van EPDM die goed bestand is tegen dierlijke vetten (incl. kippenvet)
- Dubbele afdichtingen voor meer zekerheid; AKMB-serie: EPDM (FDA) AKRB-serie: VITON (FDA) beiden geschikt voor gebruik met voeding.
- 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 95 °C (200 °F)
- Max. druk 24 bar (350 psi)
- Wateropbrengst bij 5 bar 45 l/min
- Gewicht ca. 840 gram (AKMB001-BL) tot ca. 1165 gram (AKMBP01-BL-SW14-34)
- Traploos regelbaar sproei patroon d.m.v. bedieningshendel



Variabele sproeihoek

Hoewel alle materialen temperaturen tot de 95 °C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt. **Dit pistool is niet geschikt voor stoom!**



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.

Beschikbare modellen:



AKMB001-BL

AKRB001-BL (RVS 316)



AKMBP01-BL (zwart)

AKRHPB1-R (rood) RVS 316

Zie heet-waterpistool in deze catalogus



AKMBP01-B-SWM14-3/4

Met swivel 3/4" BSP bi.dr.

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