



easy and reliable cleaning



AKBO Handelsmij B.V.
Leigraafseweg 33H
6983 BR Doesburg
The Netherlands

Tel.: (+31) 313 472 822
Email: info@akbo.nl
Web: www.akbo.nl



Inhoud

| | |
|--------------------------------------------------------------|----|
| <u>Reinigings pistolen introductie</u> | 4 |
| Blue King | 5 |
| Eigenschappen Blue King | 6 |
| Blue Princess | 7 |
| Basis reinigingspistool in messing | 8 |
| Messing spuitpistolen met geïsoleerde bedieningshendel | 9 |
| Eigenschappen messing reinigingspistool | 10 |
| Messing verchroomde reinigingspistolen | 11 |
| Eigenschappen messing verchroomd reinigingspistool | 12 |
| Reinigingspistolen in RVS (AISI 316) | 13 |
| Eigenschappen reinigingspistolen in RVS AISI 316 | 14 |
| Lichtgewicht reinigingspistool | 15 |
| Eigenschappen lichtgewicht reinigingspistool | 16 |
| Reinigingspistolen, serie Baby | 17 |
| <u>Speciale reinigings pistolen introductie</u> | 18 |
| Reinigingspistolen met grote doorlaat | 19 |
| Heetwater-pistolen van RVS (AISI 316) | 20 |
| Eigenschappen Heetwater-pistolen van RVS | 21 |
| Explosieveilig reinigingspistool | 22 |
| Steriliseerbaar reinigingspistool in RVS (AISI 316) | 23 |
| Reinigingspistolen met trekker aan achterkant | 24 |
| Douche in kunststof | 25 |
| Water/lucht-pistool | 26 |
| Hogedruk pistool en lansen | 27 |
| AGIL572 lichtgewicht spuitpistool | 28 |
| NiTO I waterpistool | 29 |
| NiTO II reinigingspistool | 30 |
| NiTO ERGO heetwater-pistool | 31 |
| <u>Reinigingspistolen voor lansen Introductie</u> | 32 |
| Reinigingspistolen voor lansmontage | 33 |
| Reinigingspistolen met snelkoppeling | 34 |
| Lichtgewicht schuimpistool | 35 |
| Reinigingspistolen voor lansmontage, serie Baby | 36 |
| Beschermde kogelkranen | 37 |
| <u>Lansen en nozzles introductie</u> | 38 |
| Lansen | 39 |
| Nozzles en nozzle protecties | 42 |
| Voorbeelden van samengestelde lansen | 43 |
| Water Saver | 44 |
| Blue Nozzle | 45 |
| <u>Pistool met adapteruitgang introductie</u> | 46 |
| Robuust spuitpistool met adapteruitgang | 47 |
| Accessoires voor het spuitpistool met adapteruitgang | 48 |
| Schuimkit, KITF01A | 49 |
| Inhoud van de Schuimkit, KITF01A | 50 |

Inhoud (vervolg)

| | |
|----------------------------------------------------------------|----|
| <u>Spuitkoppen introductie</u> | 51 |
| Waterbesparende spuitkop | 52 |
| Robuuste spuitkop | 53 |
| Handgrepen in messing of RVS | 54 |
| Lichtgewicht spuitkop | 55 |
| Twister spuitkoppen | 56 |
| <u>Snelkoppelingen introductie</u> | 57 |
| RVS snelkoppelingen en adapters DN12 | 58 |
| RVS snelkoppelingen en adapters DN20 | 60 |
| RVS snelkoppelingen en adapters ("Snap-tite" compatibel) | 61 |
| NiTO waterkoppelingen | 62 |
| NiTO "Click" koppeling systeem | 65 |
| <u>Appendages introductie</u> | 66 |
| Draaikoppelingen | 67 |
| Draaibare slangtulen | 68 |
| RVS slangtulen met wartel | 69 |
| Slangtulen | 70 |
| <u>Slangen introductie</u> | 71 |
| Reinigingsslang type CT | 72 |
| Reinigingsslang type FJ | 73 |
| Reinigingsslang type SR | 74 |
| Reinigingsslang type PF | 75 |
| Reinigingsslang type TT | 76 |
| Slangen met aansluitingen | 77 |
| Slangprotecties | 78 |
| <u>Slanghaspels en rekken introductie</u> | 79 |
| Slanghaspels | 80 |
| Slangrekken in RVS (AISI 304) | 81 |
| Containerrekken in RVS (AISI 304) | 82 |
| <u>Mogelijkheden voor personalisatie</u> | 83 |
| <u>Reservedelen</u> | 84 |

Reinigingspistolen

Onze betrouwbare reinigingspistolen zijn verkrijgbaar in verschillende materialen en varianten. Het verschil van deze pistolen zit in het gebruikte materiaal, het formaat, het gewicht en het waterverbruik. Ook zijn er varianten verkrijgbaar met een beschermde bedieningshendel of een bedieningshendel aan de achterzijde van het pistool. Door deze verschillen is er voor elke behoefte wel een geschikt reinigingspistool te vinden voor de meest gangbare reinigingsklussen.

De AKBO reinigingspistolen zijn economisch en duurzaam, omdat onderhoud eenvoudig is en reservedelen verkrijgbaar zijn. Ons advies: gebruik bij het aansluiten van een pistool aan een slang een draaikoppeling. Dan gaat de slang langer mee en is het comfortabel werken voor zijn gebruiker.

Hieronder vindt u enkele voorbeelden van onze reinigingspistolen.



Het is bij ons mogelijk om producten te voorzien van uw bedrijfslogo. Tevens kunt u pistolen bestellen in een gewenste kleur. Dit kan voor promotionele doeleinden zijn of als huisstijl binnen uw productenpakket. Hierdoor zijn producten heel herkenbaar voor uw klanten. Veel van onze pistolen zijn hiervoor geschikt. Kijk op de pagina "Personalisatie" voor meer informatie.



Hebt u nog vragen over onze reinigingspistolen of wilt u meer informatie? Neem gerust contact met ons op. Wij staan klaar om al uw vragen te beantwoorden en te helpen bij het vinden van de beste reinigingspistool voor uw toepassing. Bij AKBO bieden we een grote keuze aan reinigingspistolen aan voor zeer uiteenlopende reinigingsklussen.

Blue King

Comfort, duurzaamheid en efficiëntie gecombineerd in één reinigingspistool

Krachtig reinigen met minder water

De Blue King is een uitstekend reinigingspistool met veel speciale eigenschappen. Met zijn compacte formaat en ergonomische handgreep ligt hij comfortabel in de hand. Het fluweelzachte rubberen oppervlak biedt extra comfort.

Het spuitpatroon van de Blue King is ongeëvenaard. Door de nauwkeurig gepositioneerde nozzle-tip is er een zeer gelijkmatig sproeibeeld. Met de trekker kan daarbij de vorm van de straal eenvoudig en snel worden veranderd van een brede kegel naar een smalle puntstraal. Met de stelschroef aan de achterkant is een persoonlijke afstelling van het spuitpatroon en de positie van de hendel mogelijk. Met de uitklapbare clip kan dit snel en zonder gereedschap worden gedaan.

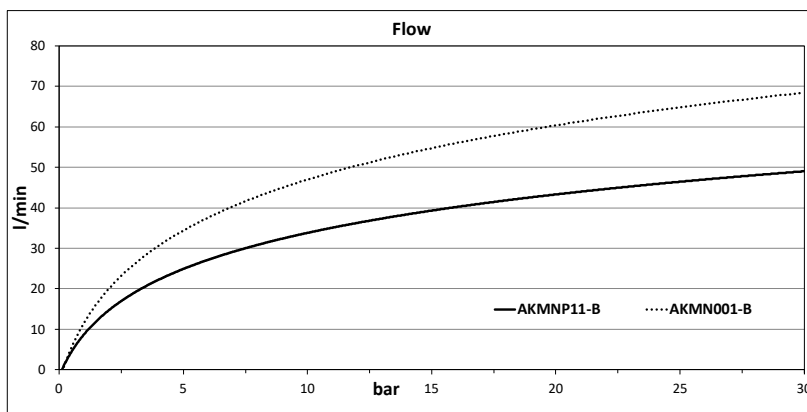
De spuitmond heeft het nieuwe revolutionaire platte AKBO-ontwerp. Dat zorgt voor een perfect spuitpatroon zonder druppelen, zelfs bij het gebruik van de breedste straal. Bovendien is de opening zodanig gedimensioneerd dat het pistool tenminste 16% minder water verbruikt dan een regulier reinigingspistool.

De Blue King is verkrijgbaar zowel met als zonder beschermbeugel en is ook leverbaar met een draaikoppeling op de ingang. Voor gedetailleerde technische informatie verwijzen wij u naar de volgende pagina.



Variabele sproeihoek

Hoewel alle materialen temperaturen tot 95 °C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt. **Het 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:



AKMN011-B



AKMNP11-B
met veiligheidsbeugel



AKMNP11-B-SW12
met veiligheidsbeugel en swivel 1/2" bi.dr.

Alle **vetgedrukte** artikelnummers zijn uit voorraad leverbaar

Eigenschappen van de Blue King

De revolutionaire platte spuitmond zorgt voor een perfect spuitpatroon zonder druppelen. De opening is zodanig gedimensioneerd dat het pistool tenminste 16% minder water verbruikt dan een regulier reinigingspistool.

Dubbele afdichting voor extra zekerheid

Eenvoudige en snelle instelling van de spuitmond en de trekker zonder gereedschap.

Duidelijke indicatie van de sproeirichting

30 bar
95 °C

Heldere weergave van de maximale druk en temperatuur

Ergonomisch gevormde bedieningshendel met aangenaam gevoel voor de vingers

Ergonomische rubberen handgreep met fluweelzacht oppervlak

Artikelnummer
AKMN011-B (zonder beugel)
AKMNP11-B (met beugel)
AKMNP11-B-SW12 (met beugel en swivel)

Afgebeeld is de versie met AKBO-Logo. Tevens verkrijgbaar met KING-logo of met een eigen logo (vanaf 100 stuks).

Technische Specificaties

| | AKMN011-B | AKMNP11-B / AMAKMNP11-B-SW12 |
|----------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|
| Materiaal behuizing | Messing CuZn39Pb3 | Messing CuZn39Pb3 |
| Trekker, pusher en beugel | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) |
| Nozzle-pen en veer | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) |
| Rubberen mantel | EPDM | EPDM |
| Afdichtingen | EPDM (FDA) | EPDM (FDA) |
| Aansluiting | 1/2" BSP binnendraad | 1/2" BSP binnendraad |
| Maximale temperatuur | 95 °C | 95 °C |
| Maximale druk | 30 bar | 30 bar |
| Wateropbrengst bij 4 bar | 22,2 l/min | 22,2 l/min |
| Gewicht | 706 gram | 880 gram / 1014 gram |
| Afmetingen | 170 x 115 x 43 mm | 190 x 145 x 43 mm / 210 x 145 x 43 mm |

Blue Princess

Economisch hoogwaardig reinigingspistool.

Krachtig reinigen met weinig water

De Blue Princess is een kostenbesparend reinigingspistool met veel speciale eigenschappen. Met zijn geringe gewicht en de compacte afmetingen is het heel aangenaam te hanteren. Het fluweelzachte rubberen oppervlak draagt daaraan bij. De Blue Princess is verkrijgbaar in messing en RVS.

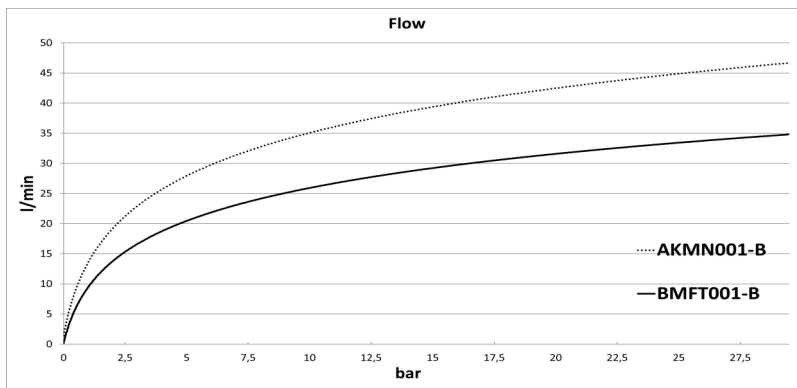
De spuitmond heeft het nieuwe revolutionaire platte AKBO-ontwerp, dat zorgt voor een perfect spuitpatroon zonder druppelen. Vanwege de exact gepositioneerde nozzle-tip is er een zeer gelijkmatig sproeibeeld. Met de trekker kan daarbij de vorm van de straal eenvoudig en snel worden veranderd van een brede kegel naar een smalle puntstraal.

Bovendien is de doorgang zodanig gedimensioneerd, dat het pistool tenminste **26% minder water** verbruikt dan een regulier reinigingspistool met behoud van een grote reinigingskracht door zijn sterke straal.



Variabele sproeihoek

Afgebeeld is de versie met AKBO-logo.
Tevens verkrijgbaar met Princess-logo of met eigen logo (vanaf 200 stuks).



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.

Technische specificaties

| | BMFT001-B | BRFT001-B |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Materiaal behuizing | Messing CuZn40Pb2 (DIN) | RVS X5CrNiMo17-12-2 (AISI 316) |
| Trekker en pusher | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) |
| Nozzle-pen en veer | RVS X5CrNiMo17-12-2 (AISI 316) | RVS X5CrNiMo17-12-2 (AISI 316) |
| Rubberen mantel | EPDM | EPDM |
| Afdichtingen | EPDM (FDA) | Viton (FDA) |
| Aansluiting | 1/2" BSP binnendraad | 1/2" BSP binnendraad |
| Maximale temperatuur | 95 °C | 95 °C |
| Maximale druk | 25 bar | 25 bar |
| Wateropbrengst bij 4 bar | 19,0 l/min | 19,0 l/min |
| Gewicht | 463 g | 480 g |
| Afmetingen | 145 x 94 x 45 mm | 145 x 94 x 45 mm |

Beschikbare modellen:



BMFT001-B
In messing



BRFT001-B
In RVS AISI 316

Alle vetgedrukte artikelnummers zijn uit voorraad leverbaar.

Basis reinigingspistool in messing

In verschillende kleuren leverbaar

Deze messing reinigingspistolen zijn geschikt voor de dagelijks reinigingsklussen. Ze bieden een goede grip en hebben een flinke debiet om eenvoudig de werkomgeving snel te reinigen. Door te kiezen voor dit pistool maakt u ook nog eens een economisch verstandige keuze.

Technische Specificaties

- Stevige messing behuizing
- Sterke rubberen mantel die goed bestand is tegen dierlijke vetten (incl. kippenvet)
- Dubbele inwendige afdichtingen van EPDM (FDA) voor extra zekerheid
- Leverbaar in 6 kleuren
- Bedieningshendel en pusher in RVS
- 1/2" BSP-binnendraad aansluiting
- Max. temperatuur 95 °C (200 °F)
- Max. druk 24 bar (350 psi)
- Gewicht ca. 840 gram
- Traploos regelbaar sproeipatroon d.m.v. bedieningshendel



Pijl voor de straalrichting

Beschikbare modellen:



KLMN001-BL (zwart)

KLMN001-W (wit)

KLMN001-B (blauw)

KLMN001-G (groen)

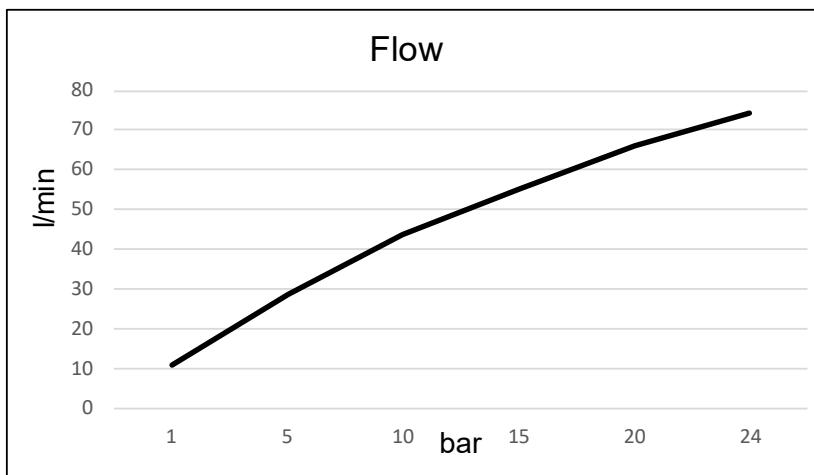
KLMN001-R (rood)

KLMN001-Y (geel)

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

Hoewel alle materialen temperaturen tot 95°C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt.

Het 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.



Variabele sproeihoek

Het is mogelijk om een pistool met eigen logo te bestellen (vanaf 200 stuks).

Messing reinigingspistolen

Met onverliesbare handgreep en met rubber geïsoleerde RVS bedieningshendel

Leverbaar in meerdere kleuren

Ons meest verkochte messing pistool, dat verkrijgbaar is in verschillende kleuren en in een blauwe versie met veiligheidsbeugel en tevens beschikbaar met voor-gemonteerde draaikoppeling. Voor gedetailleerde technische informatie verwijzen wij u naar de volgende pagina.

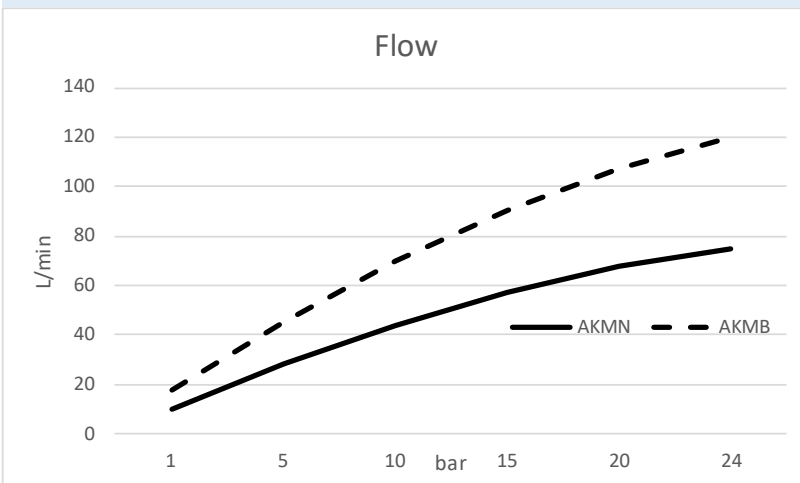
- Stevige messing behuizing
- Sterke rubberen mantel die goed bestand is tegen dierlijke vetten (incl. kippenvet)
- Geïsoleerde bedieningshendel voor meer grip, comfort en bescherming tegen hoge temperaturen
- Dubbele inwendige afdichtingen voor extra zekerheid
- Traploos regelbaar sproei patroon d.m.v. bedieningshendel
- Leverbaar in 6 kleuren

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



Variabele sproeihoek

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



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

Het is mogelijk om een pistool met eigen logo te bestellen (vanaf 200 stuks).

Beschikbare modellen:



- AKMN001-B (blauw)
- AKMN001-R (rood)
- AKMN001-Y (geel)
- AKMN001-G (groen)
- AKMN001-W (wit)
- AKMN001-BL (zwart)



AKMNP01-B met veiligheidsbeugel

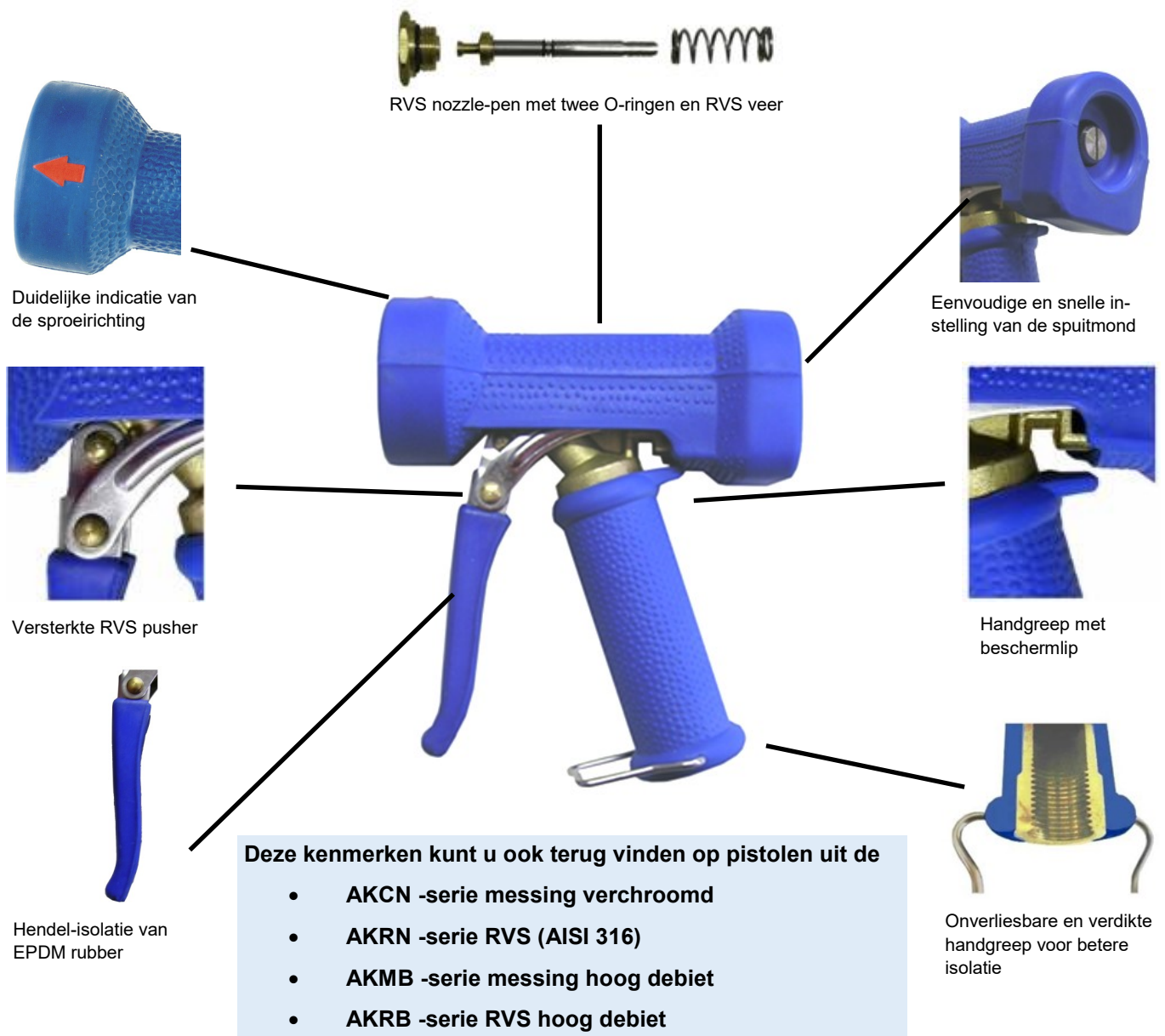


AKMNP01-B-SW12 met draaikoppeling 1/2" BSP bi.dr.

AKMNP01-B-SW34 met draaikoppeling 3/4" BSP bi.dr.

Alle vetgedrukte artikelnummers zijn uit voorraad leverbaar

Eigenschappen van het messing reinigingspistool



Technische specificaties

| | AKMN001-B / AKMNP01-B | AKMP01-B-SW12 / AKMP01-B-SW34 |
|----------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------------|
| Materiaal behuizing | Messing Ms58Pb3 | Messing Ms58Pb3 |
| Trekker, pusher en beugel | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) |
| Nozzle-pen en veer | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) |
| Rubberen mantel | EPDM | EPDM |
| Afdichtingen | EPDM (FDA) | EPDM (FDA) |
| Aansluiting | 1/2" BSP binnendraad | 1/2" BSP binnendraad / 3/4" BSP binnendraad |
| Maximale temperatuur | 95 °C | 95 °C |
| Maximale druk | 24 bar | 24 bar |
| Wateropbrengst bij 5 bar | 28 l/min | 28 l/min |
| Gewicht | 835 gram / 1031 gram | 1084 / 1114 gram |
| Afmetingen | 145 x 56 x 165 mm / 195 x 56 x 165 mm | 195 x 56 x 165 mm / 200 x 56 x 165 mm |

Het is mogelijk om een pistool met eigen logo te bestellen (vanaf 200 stuks).

Messing verchromde reinigingspistolen

Met onverliesbare handgreep en met rubber geïsoleerde RVS bedieningshendel

Ons messing pistool is voorzien van een beschermende laag chroom. Het is verkrijgbaar in blauw en in een witte of blauwe versie met veiligheidsbeugel en tevens beschikbaar met voorgemonteerde draaikoppeling. En als u een versie nodig hebt met NPT (USA) binnendraad aansluiting, kunt u ook bij ons terecht. Voor gedetailleerde technische informatie verwijzen wij u naar de volgende pagina.

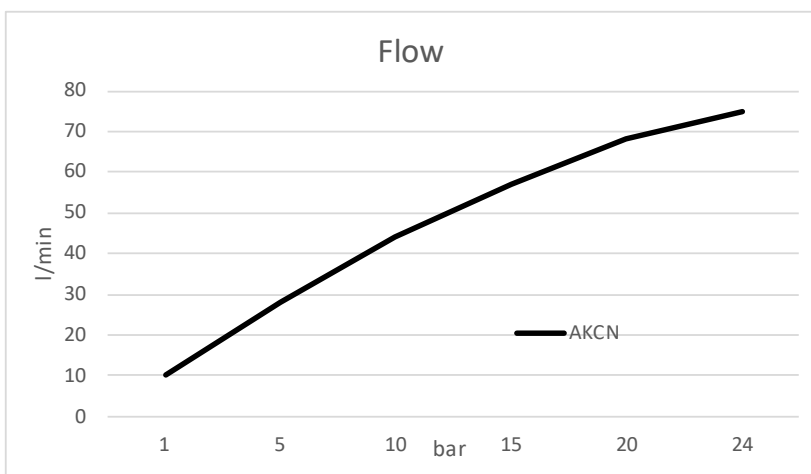
- Stevige messing behuizing voorzien van een laagje chroom
- Sterke rubberen mantel die goed bestand is tegen dierlijke vetten (incl. kippen vet)
- Geïsoleerde bedieningshendel voor meer grip, comfort en bescherming tegen hoge temperaturen
- Dubbele inwendige afdichtingen voor extra zekerheid
- Traploos 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" voor meer informatie..



Variabele straal

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



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

Het is mogelijk om een pistool met eigen logo te bestellen (vanaf 200 stuks).

Beschikbare modellen:



AKCN001-B (blauw)



AKCNP01-B
met veiligheidsbeugel in blauw

AKCNP01-W
met veiligheidsbeugel in wit

AKCNP01-W-U
Met veiligheidsbeugel en 1/2"NPT-draad aansluiting in wit

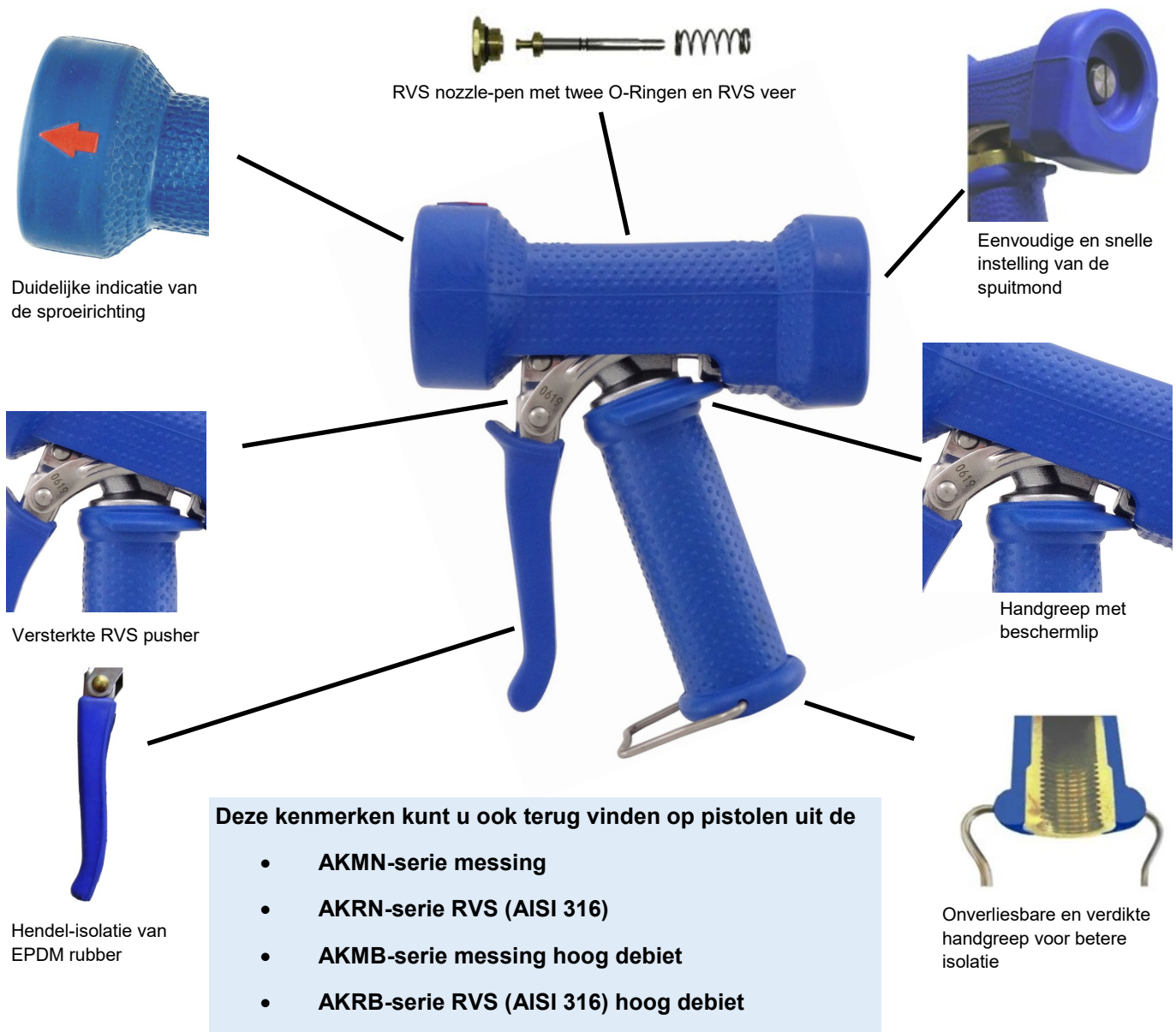


AKCNP01-B-SW12 (blauw)
met draaikoppeling 1/2" BSP bi.dr.

AKCNP01-W-SW12 (wit)
met draaikoppeling 3/4" BSP bi.dr.

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

Eigenschappen van het messing verchromd reinigingspistool



Technische specificaties

| | AKCN001-B / AKCNP01-B/ W/ W-U* | AKCNP01-B(W)-SW12 |
|----------------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------------|
| Materiaal behuizing | Messing Ms58Pb3 + Cr laag | Messing Ms58Pb3 + Cr laag |
| Trekker, pusher en beugel | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) |
| Nozzle-pen en veer | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) |
| Rubberen mantel | EPDM | EPDM |
| Afdichtingen | EPDM (FDA) | EPDM (FDA) |
| Aansluiting | 1/2" BSP binnendraad / W-U* = 1/2" NPT bi. draad | 1/2" BSP binnendraad |
| Maximale temperatuur | 95 °C | 95 °C |
| Maximale druk | 24 bar | 24 bar |
| Wateropbrengst bij 5 bar | 28 l/min | 28 l/min |
| Gewicht | 867 gram / 1016 gram | 1110 gram |
| Afmetingen | 145 x 56 x 165 mm / 195 x 56 x 165 mm | 195 x 56 x 165 mm |

Het is mogelijk om een pistool met eigen logo te bestellen (vanaf 200 stuks).

Reinigingspistolen in RVS (AISI 316)

Met onverliesbare handgreep en met rubber geïsoleerde RVS bedieningshendel

Deze veelzijdige RVS reinigingspistolen zijn verkrijgbaar met en zonder RVS beschermbeugel en in blauwe en witte kleur. Ook een pistool met NPT binnendraad aansluiting behoort tot de mogelijkheden. Ze voldoen aan FDA en zijn daarom uitermate geschikt voor gebruik in een omgeving met voeding. Voor gedetailleerde technische informatie verwijzen wij u naar de volgende pagina.

- Stevige RVS behuizing
- Sterke rubberen mantel die goed bestand is tegen dierlijke vetten (incl. kippenvet)
- Geïsoleerde bedieningshendel voor meer grip, comfort en bescherming tegen hoge temperaturen
- Dubbele inwendige afdichtingen voor extra zekerheid
- Traploos regelbaar sproei patroon d.m.v. bedieningshendel
- Afdichtingen van VITON geschikt voor voeding (FDA)

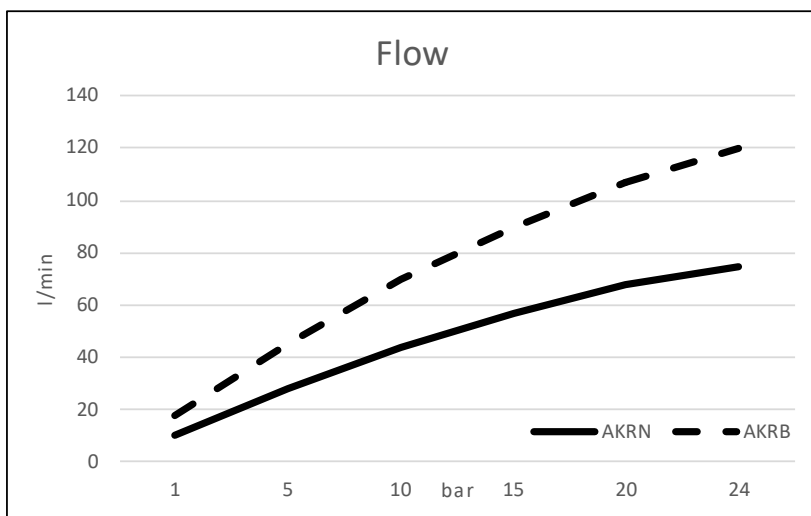
Een draaikoppeling op een pistool verbetert de gebruiksvriendelijkheid en verlengt de levensduur van de slang. Kijk op de pagina "Draaikoppelingen" voor meer informatie..



Variabele sproeihoek

Hoewel alle materialen temperaturen tot 95 °C aankunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt.

Het pistool is niet geschikt voor stoom!



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

Het is mogelijk om een pistool met eigen logo te bestellen (vanaf 200 stuks).

Beschikbare modellen:



AKRN001-B (blauw)

AKRN001-W (wit)

AKRB001-BL (zwart *hoog debiet*)



AKRNP01-B (blauw)

AKRNP01-W (wit)

AKRNP01-B-U* (blauw)

AKRNP01-W-U* (wit)

* = 1/2" NPT-draad aansluiting

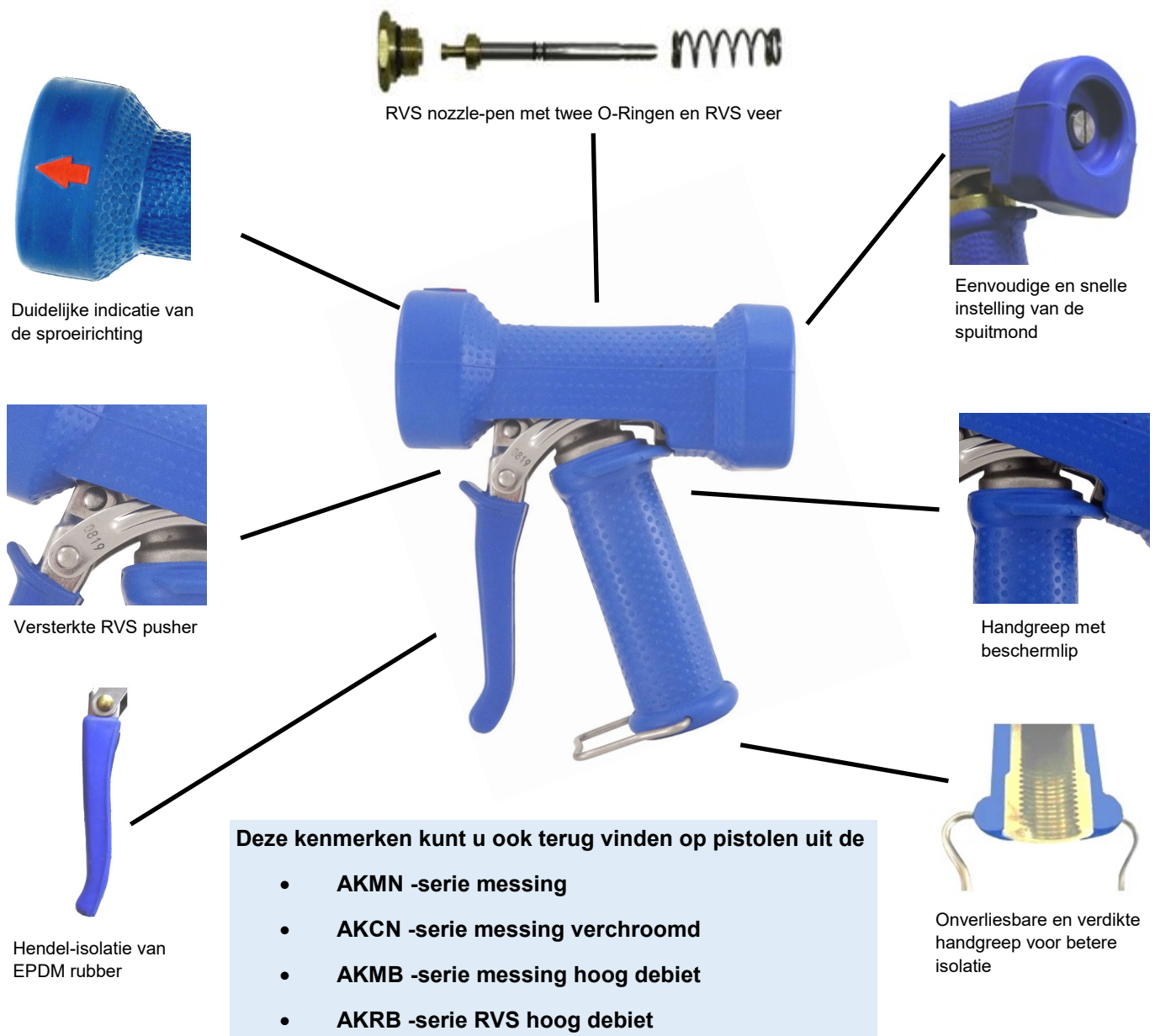


AKRNP01-B-SW12 (blauw)
Met RVS swivel 1/2" BSP bi.dr.

AKRNP01-W-SW12 (wit)
Met RVS swivel 1/2" BSP bi.dr.

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

Eigenschappen van het RVS reinigingspistool



Deze kenmerken kunt u ook terug vinden op pistolen uit de

- **AKMN** -serie messing
- **AKCN** -serie messing verchroomd
- **AKMB** -serie messing hoog debiet
- **AKRB** -serie RVS hoog debiet

Technische specificaties

| | AKRN001-B/W / AKRNP01-B/W -B/W-U* | AKRNP01-B/W-SW12 |
|----------------------------------|----------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Materiaal behuizing | RVS X5CrNiMo17-12-2 (DIN) | RVS X5CrNiMo17-12-2 (DIN) |
| Trekker, pusher en beugel | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) |
| Nozzle-pen en veer | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) |
| Rubberen mantel | EPDM | EPDM |
| Afdichtingen | VITON FKM 17052/FDA (FDA 21 CFR 177.2600) | VITON FKM 17052/FDA (FDA 21 CFR 177.2600) |
| Aansluiting | 1/2" BSP binnendraad / -B/W-U* =1/2" NPT bi. draad | 1/2" BSP binnendraad |
| Maximale temperatuur | 95 °C | 95 °C |
| Maximale druk | 24 bar | 24 bar |
| Wateropbrengst bij 5 bar | 28 l/min | 28 l/min |
| Gewicht | 813 gram / 983 gram | 1084 / 1114 gram |
| Afmetingen | 145 x 56 x 165 mm / 195 x 56 x 165 mm | 195 x 56 x 165 mm / 200 x 56 x 165 mm |

Het is mogelijk om een pistool met eigen logo te bestellen (vanaf 200 stuks).

Lichtgewicht reinigingspistool

Met onverliesbare handgreep

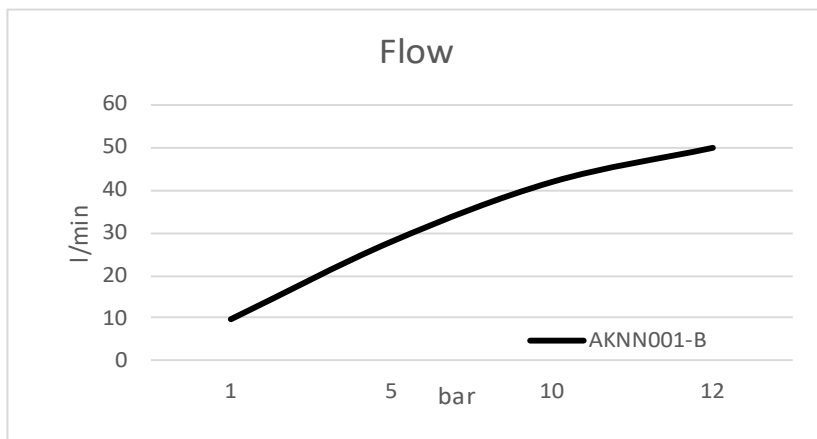
Reinigingspistool met een behuizing van lichtgewicht kunststof (PA66)

Dit pistool is voor alle reguliere reinigingstoepassingen geschikt. Door de gebruikte materialen, die aan de FDA-eisen voldoen, is het zeer geschikt voor de voedings- en levensmiddelenindustrie.

Door het lage gewicht is het minder vermoeiend bij langdurige reinigingstoepassingen.

Technische specificaties

- Stevige glasvezelversterkte kunststof (PA66) behuizing
- Sterke rubberen mantel die goed bestand is tegen dierlijke vetten (incl. kippenvet)
- Dubbele inwendige afdichtingen (EPDM en Viton) voor extra zekerheid
- RVS bedieningshendel, veer en nozzle-pen
- Duidelijke rode pijl voor straalrichting in de rubberen mantel
- Max. druk 12 bar
- Max. temperatuur 50 °C
- Aansluiting: 1/2" BSP binnendraad
- Gewicht : 480 gram
- Wateropbrengst bij 5 bar 28 l/min
- Traploos regelbaar sproei patroon d.m.v. bedieningshendel



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

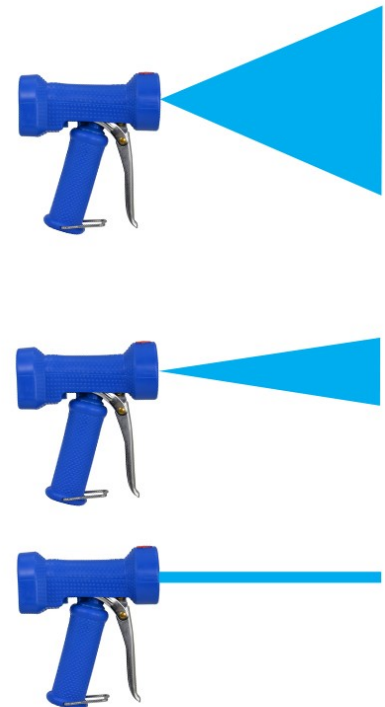
Een draaikoppeling op een pistool verbetert de gebruiksvriendelijkheid en verlengt de levensduur van de slang. Kijk op de pagina "Draaikoppeling" voor meer informatie.

Beschikbaar model:



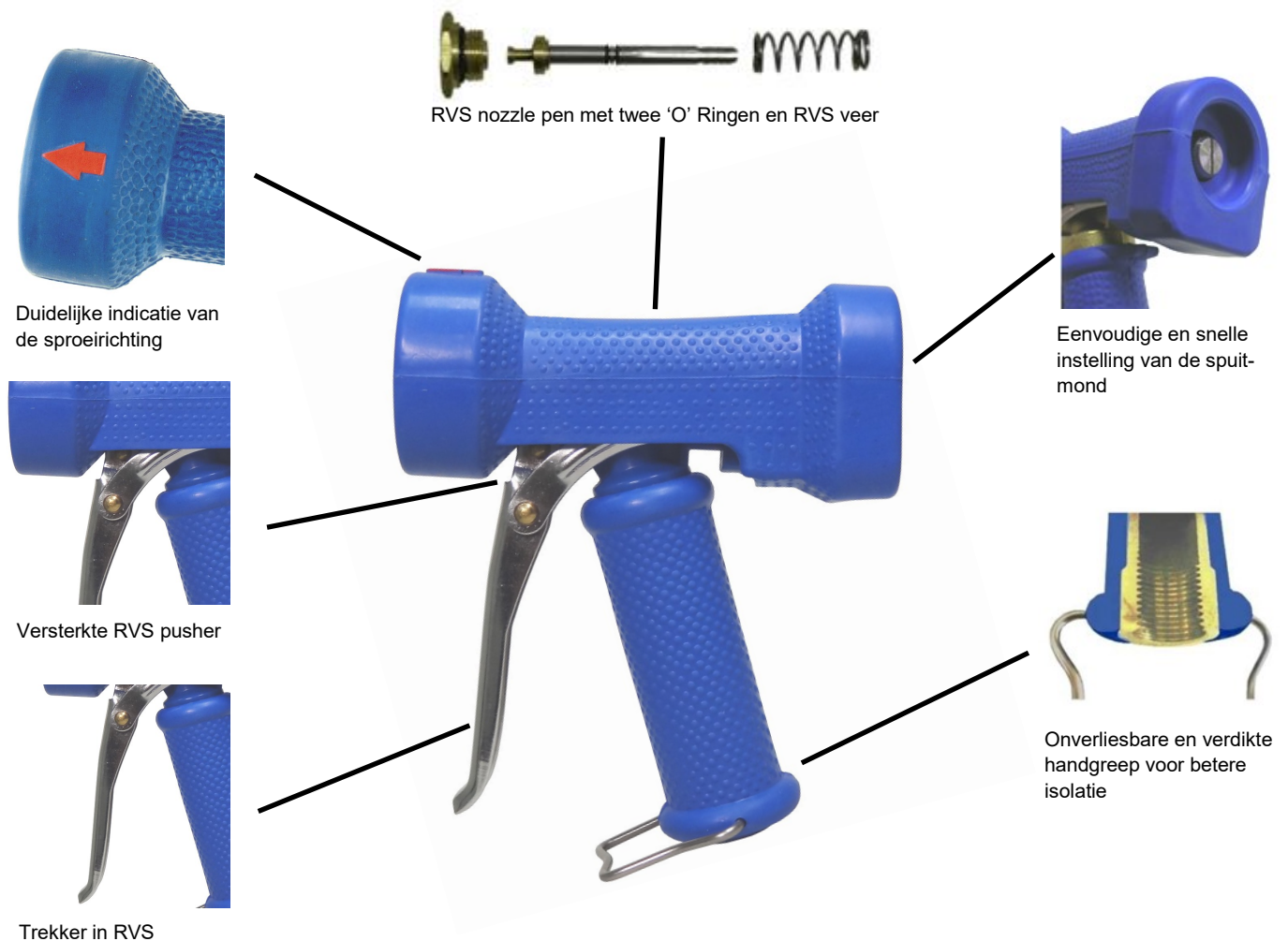
AKNN001-B

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



Variabele sproeihoek

Kenmerken van het lichtgewicht reinigingspistool



De eigenschappen van dit kunststof pistool komt u ook tegen in onderstaande reinigingspistolen.

- AKNL002-B kunststof pistool met 1/2" BSP buitendraad uitgang in kunststof
- AKNLCP2-B kunststof pistool met RVS snelkoppeling DN12 en protectie
- AKNLFW2 kunststof pistool met vaste schuimplans
- AKNNA02-B kunststof pistool met verchroomde adapteruitgang

Technische specificaties

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | AKNN001-B |
| Materiaal behuizing | Kunststof PA66 |
| Trekker, pusher en beugel | RVS 1.4301 (AISI 304) |
| Nozzle-pen en veer | RVS 1.4404 (AISI 316) |
| Rubberen mantel | EPDM |
| Afdichtingen | EPDM (FDA) + Viton (FDA) |
| Aansluiting | 1/2" BSP binnendraad |
| Maximale temperatuur | 50 °C |
| Maximale druk | 24 bar |
| Wateropbrengst bij 5 bar | 28 l/min |
| Gewicht | 480 gram |
| Afmetingen | 14,5 x 5,6 x 16,5 cm |

Het is mogelijk om een pistool met eigen logo te bestellen (vanaf 200 stuks). Zie pagina "Personalisatie".

Reinigingspistolen, serie Baby

Compact met laag waterverbruik

De pistolen van de Baby-serie zijn compact en hebben de bedieningshendel aan de achterkant van de handgreep. Voor gebruikers met kleine handen is dit een geschikt alternatief. De duidelijke rode pijl geeft de straalrichting aan. Het aluminium en het messing pistool hebben dichtingen van EPDM, het RVS pistool heeft een dichting van Viton.

Van dit compacte model hebben we ook varianten met de mogelijkheid om een lans te monteren. Er zijn meer modellen met de bedieningshendel aan de achterzijde. Kijk verder in onze catalogus.

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:



BABTN01-B

In aluminium

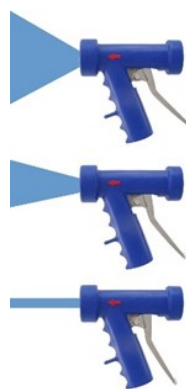
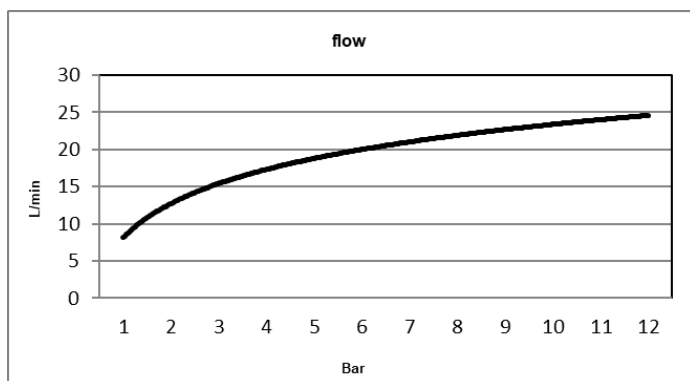
BMBTN01-B

In messing

BRBTN01-B

In RVS

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



Variabele straal

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

Hoewel alle materialen temperaturen tot de 50/95 °C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt. **Het pistool is niet geschikt voor stoom!**



Technische specificaties

| | BABTN01-B | BMBTN01-B | BRBTN01-B |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Materiaal behuizing | Aluminium | Messing Ms58Pb3 (DIN) | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) |
| Trekker, pusher | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) |
| Nozzle-pen en veer | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) |
| Rubberen mantel | EPDM (FDA) | EPDM (FDA) | EPDM (FDA) |
| Afdichtingen | EPDM (FDA) | EPDM (FDA) | VITON (FDA) |
| Aansluiting | 1/2" BSP binnendraad | 1/2" BSP binnendraad | 1/2" BSP Binnendraad |
| Maximale temperatuur | 50 °C (122 °F) | 95 °C (231 °F) | 95 °C (231 °F) |
| Maximale druk | 12 bar | 25 bar | 25 bar |
| Wateropbrengst bij 5 bar | 18 l/min | 18 l/min | 18 l/min |
| Gewicht | 360 g | 622 g | 740 g |
| Afmetingen | 135 x 50 x 135 mm | 135 x 50 x 135 mm | 135 x 50 x 135 mm |

Speciale reinigingspistolen

Naast onze reguliere reinigingspistolen hebben we nog een selectie aan speciale reinigingspistolen die geschikt zijn voor specifieke toepassingen. Denk bijvoorbeeld aan een pistool dat geschikt is voor gebruik in een explosie gevoelige omgeving. Of aan een pistool dat speciaal ontworpen is voor gebruik met heet water. Ook een reinigingspistool dat gesteriliseerd kan worden in een autoclaaf behoort tot ons assortiment. Het verschil van deze pistolen zit in het gebruikte materiaal, het formaat, het gewicht en waterverbruik. Ze worden toegepast in bijvoorbeeld de petro-chemische industrie, farmaceutische industrie en de voedingsmiddelen industrie.

De AKBO reinigingspistolen zijn economisch en duurzaam, omdat onderhoud eenvoudig is en reservedelen verkrijgbaar zijn. Ons advies: gebruik bij het aansluiten van een pistool aan een slang een draaikoppeling. Dan gaat de slang langer mee en is het comfortabel werken voor zijn gebruiker.

Hieronder vindt u enkele voorbeelden van onze speciale reinigingspistolen.



Het is bij ons mogelijk om producten te voorzien van uw bedrijfslogo. Tevens kunt u pistolen bestellen in een gewenste kleur. Dit kan voor promotionele doeleinden zijn of als huisstijl binnen uw productenpakket. Hierdoor zijn producten heel herkenbaar voor uw klanten. Veel van onze pistolen zijn hiervoor geschikt. Kijk op de pagina "Personalisatie" voor meer informatie.



Hebt u nog vragen over onze reinigingspistolen of wilt u meer informatie? Neem gerust contact met ons op. Wij staan klaar om al uw vragen te beantwoorden en te helpen bij het vinden van het beste reinigingspistool voor uw toepassing. Bij AKBO bieden we een grote keuze aan reinigingspistolen aan voor zeer uiteenlopende reinigingsklussen.

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.

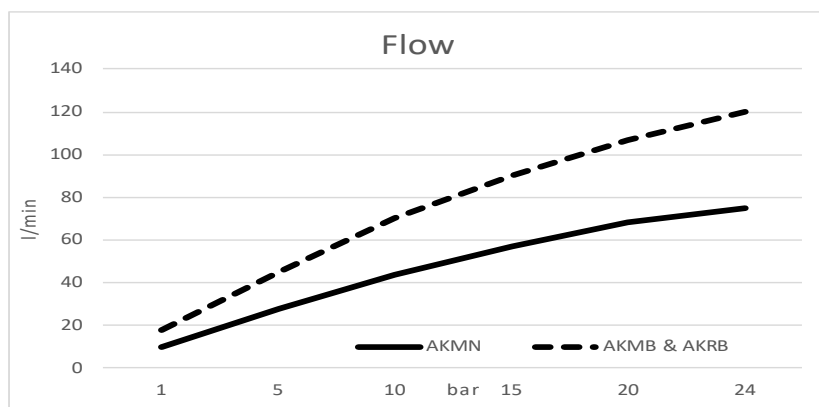
Technische Specificaties

- 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.

Heetwater-pistolen van RVS (AISI316)

Met Teflon/lucht geïsoleerde handgreep en beveiligingsbeugel

Krachtig reinigen met heet water.

De heet water reinigingspistolen van AKBO zijn ontworpen voor het langdurig reinigen met heet water en hebben diverse speciale eigenschappen. Er is naast de technische specificatie ook veel aandacht besteed aan de veiligheid van de operator. De versie met lans vergroot de veiligheid omdat de spuitmond verder van de operator verwijderd is en de bediening twee handen vereist. Voor gedetailleerde technische informatie verwijzen wij u naar de volgende pagina.

- Stevige behuizing van RVS (AISI 316)
- Sterke rubberen mantel die goed bestand is tegen dierlijke vetten (incl. kippenvet)
- Dubbele inwendige afdichtingen van Viton (FDA) voor extra zekerheid
- Geïsoleerde bedieningshendel voor meer grip, comfort en bescherming tegen hoge temperaturen
- Rubberen rok voor afscherming van de hete adapter
- Traploos regelbaar sproei patroon d.m.v. bedieningshendel



Variabele sproeihoek

Hoewel alle materialen temperaturen tot 95 °C aankunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt.

Het pistool is niet geschikt voor stoom!

Beschikbare modellen:



AKRHP01-R

AKRHPB1-R

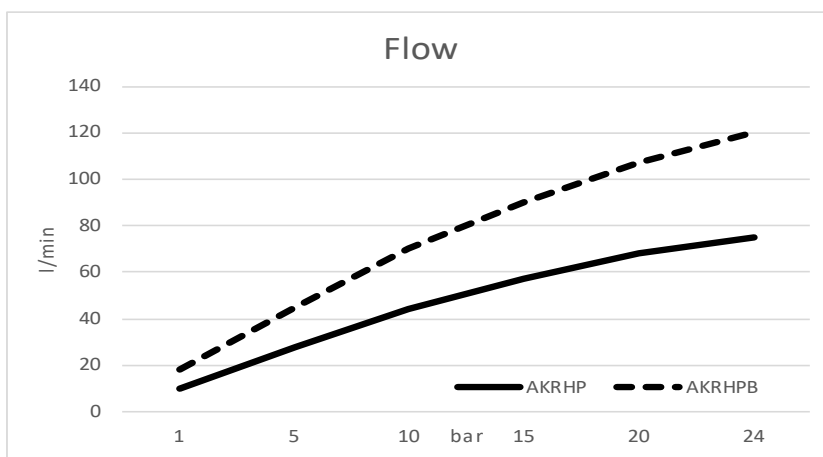
versie met hoog debiet



AKRHP02-R-L40

versie met lans

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



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.



Teflon/lucht Isolatie



Regelbare nozzle

Eigenschappen van het Heetwater-pistool

Met veiligheidsbeugel en dubbele isolering

AKRHP01-R



De AKRHP02-R-L40 en AKRHPB1-R hebben eveneens bovenstaande eigenschappen



Technische specificaties

| | AKRHP02-R / AKRHP02-L40 | AKRHPB1-R |
|----------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Materiaal behuizing | RVS 1.4404 (AISI 316) | RVS 1.4404 (AISI 316) |
| Trekker, pusher en beugel | RVS 1.4301 (AISI 304) | RVS 1.4301 (AISI 304) |
| Nozzle-pen en veer | RVS 1.4404 (AISI 316) | RVS 1.4404 (AISI 316) |
| Rubberen mantel | EPDM | EPDM |
| Afdichtingen | VITON FKM 17052/FDA (FDA 21 CFR 177.2600) | VITON FKM 17052/FDA (FDA 21 CFR 177.2600) |
| Aansluiting | 1/2" BSP binnendraad | 1/2" BSP binnendraad |
| Maximale temperatuur | 95 °C | 95 °C |
| Maximale druk | 24 bar | 24 bar |
| Wateropbrengst bij 5 bar | 28 l/min | 45 l/min |
| Gewicht | 980 gram / 1900 gram | 980 gram |
| Afmetingen | 145 x 56 x 165 mm / 525 x 56 x 165 mm | 195 x 56 x 165 mm |

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

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

Beschikbaar model:



AKRNP01-BL-EX

Alle vetgedrukte artikelnummers zijn uit voorraad leverbaar.



Variabele sproeihoek



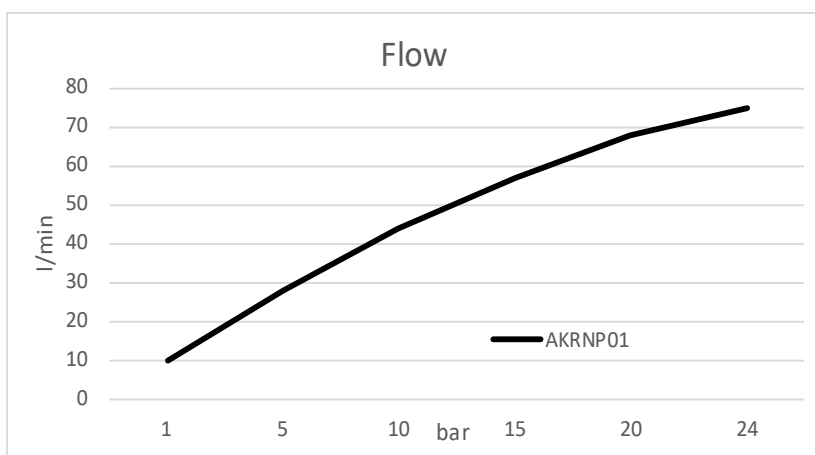
Geschikt voor ATEX Zone 1 en 2

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

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

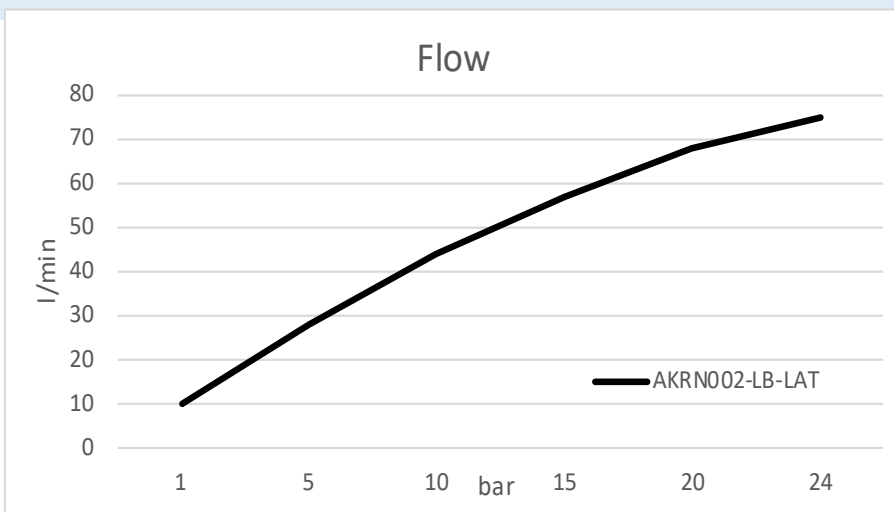
Een draaikoppeling op een pistool verbetert de gebruiksvriendelijkheid en verlengt de levensduur van de slang. Kijk op de pagina "Draaikoppelingen"

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

Reinigingspistolen met trekker aan achterkant

Met onverliesbare handgreep en rubber geïsoleerde bedieningshendel

Dit bijzondere pistool met trekker aan de achterzijde heeft een 1/2" NPT-binnendraad aansluiting. Het heeft een afdichting van Viton FDA en is daarom geschikt voor gebruik in een omgeving met voedingsmiddelen. Er is een model met standaard debiet en een variant met hoog debiet.

Technische specificaties

- Stevige behuizing RVS AISI 316
- Sterke rubberen mantel die goed bestand is tegen dierlijke vetten (incl. kippenvet)
- Geïsoleerde bedieningshendel voor meer grip, comfort en bescherming tegen hoge temperaturen
- Dubbele inwendige afdichtingen van Viton (FDA) voor extra zekerheid
- Bedieningshendel en pusher in RVS
- **1/2" NPT-binnendraad aansluiting**
- Max. temperatuur 95 °C (200 °F)
- Max. druk 24 bar (350 psi)
- Gewicht ca 980 gram
- Duidelijke rode pijl voor de straalrichting
- Traploos regelbaar sproeipatroon d.m.v. bedieningshendel

Beschikbare modellen:



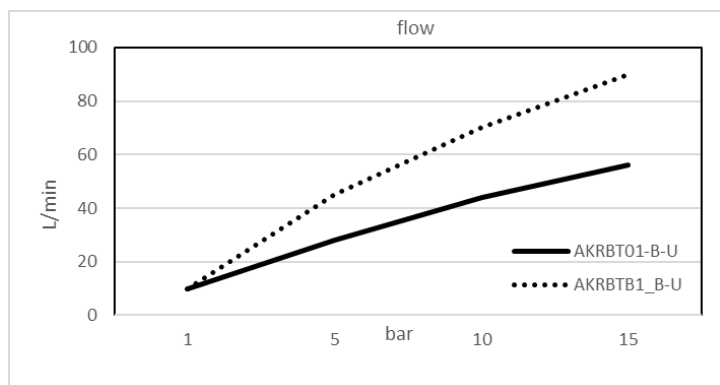
AKRBT01-B-U

AKRBTB1-B-U

Hoog debiet

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

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



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



Regelbare straal



Duidelijke rode pijl voor straalrichting

Technische specificaties

| | AKRBT01-B-U | AKRBTB1-B-U |
|----------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Materiaal behuizing | RVS 1.4404 (AISI 316) | RVS 1.4404 (AISI 316) |
| Trekker, pusher en beugel | RVS 1.4301 (AISI 304) | RVS 1.4301 (AISI 304) |
| Nozzle-pen en veer | RVS 1.4404 (AISI 316) | RVS 1.4404 (AISI 316) |
| Rubberen mantel | EPDM | EPDM |
| Afdichtingen | VITON FKM 17052/FDA (FDA 21 CFR 177.2600) | VITON FKM 17052/FDA (FDA 21 CFR 177.2600) |
| Aansluiting | 1/2" NTP binnendraad | 1/2" NTP binnendraad |
| Maximale temperatuur | 95 °C | 95 °C |
| Maximale druk | 24 bar | 24 bar |
| Wateropbrengst bij 5 bar | 28 l/min | 45 l/min |
| Gewicht | 980 gram | 980 gram |
| Afmetingen | 150 x 56 x 165 mm | 150 x 56 x 165 mm |

Douche in kunststof

Ergonomisch gevormde, lichtgewicht handdouche voor het afspoelen van vlees, vis, groente, enz.. De douche is vervaardigd uit hoogwaardige kunststof met een hoge resistentie tegen chemicaliën. Door zijn vormgeving ligt hij prettig in de hand en ontstaat er een goede grip.



Beschikbare modellen:



AKKS003-B (blauw)

AKKS003-W (wit)

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

Technische specificaties

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Materiaal behuizing | Kunststof PA66 |
| Afdichtingen | EPDM (FDA) |
| Aansluiting | 1/2" BSP binnendraad |
| Maximale temperatuur | 80 °C |
| Maximale druk | 8 bar |
| Gewicht | 260 gram |
| Afmetingen | 163 x 83 x 59 mm |

Hoewel alle materialen temperaturen tot 80 °C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt. **De douche is niet geschikt voor stoom!**



| Artikelnr. | Omschrijving |
|----------------|-------------------------|
| MESC013 | 13 mm x 1/2" BSP bu.dr. |
| MESC016 | 16 mm x 1/2" BSP bu.dr. |
| MESC019 | 19 mm x 1/2" BSP bu.dr. |

Bijpassende slangtulen (messing verchromd) met EPDM O-ring voor het aansluiten van de Douche. Deze zijn apart te bestellen.

Water/Lucht-pistool

Veel kracht met weinig water

Het pistool is gemaakt van gegoten aluminium en heeft een blauwe rubberen isolatie om de handgreep en de nozzle. Met de bedieningshendel wordt de zowel de water- als luchttoevoer geopend en gesloten.

Het lucht-watermengsel levert een grote slagkracht bij een relatief laag waterverbruik. Dit pistool wordt vooral gebruikt in de voedingsindustrie voor het reinigen van mesh-schorten en -handschoenen en slachtgereedschap. Ook het reinigen van machines, oppervlakken en voertuigen. Denk ook aan het reinigen van zeven, transportbanden, roosters, enz.



Beschikbaar model:



AKAWLU1-B

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

Technische specificaties

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Materiaal behuizing en hendel | Aluminium |
| Materiaal slangtulen | Messing |
| Materiaal spuitmond | PA66 |
| Materiaal van isolatie | EPDM rubber |
| Aansluiting | 2x 10 mm slangtulen |
| Maximale druk | 5 bar |
| Gewicht | 800 gram |
| Afmetingen | 250x161x50 mm |



Aansluitingen voor lucht en water

Hogedruk pistool en lansen

Voor die gevallen waar reiniging met hoge druk noodzakelijk is, hebben wij een universeel hogedruk pistool in ons assortiment, met bijbehorende lansen.



Technische specificaties hogedrukpistool

- Materiaal : Messing / Kunststof
- Ingang : 3/8" binnendraad
- Uitgang : Snelkoppeling CT35
- Max. druk : 310 bar
- Max. temperatuur : 150 °C
- Max. flow : 45 L/min

Technische specificaties hogedruk lans

- Materiaal : RVS / Kunststof
- Ingang : Adapter voor snelkoppeling CT35
- Uitgang : 1/4" binnendraad
- Max. druk : 280 bar
- Max. temperatuur : 150 °C
- Max. flow : 40 L/min

Wij monteren standaard deze nozzle: **NOZ2506** RVS nozzle met sproeihoek 25°, capaciteit: 100 bar = 14 L/min; 200 bar = 19 L/min

Nozzles met andere capaciteiten zijn uit voorraad leverbaar.

OPTIONEEL: HDRSWIV-3/8

Hogedruk swivel messing vernikkelt 3/8" bi.dr. x 3/8" bu.dr.

max. 350 bar / 90 °C

(Ook in RVS leverbaar HDRSWIV-3/8 R)



Beschikbare modellen:



HDRPIST01



HDRL070 Lans 70 cm

HDRL090 Lans 90 cm

HDRL120 Lans 120 cm

HDRL070-2506 Lans 70 cm + nozzle

HDRL090-2506 Lans 90 cm + nozzle

HDRL120-2506 Lans 120 cm + nozzle

HDR1070-2506 pistool + 70 cm lans + nozzle

HDR1090-2506 pistool + 90 cm lans + nozzle

HDR1200-2506 pistool + 120 cm lans + nozzle

NOZ2506 Nozzle sproeihoek 25° capaciteit: 100 bar = 14 L/min; 200 bar = 19 L/min

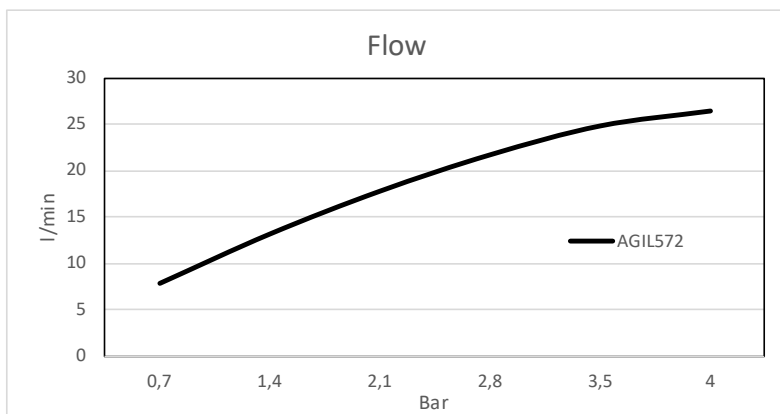
Alle **vetgedrukte** artikelnummers zijn uit voorraad leverbaar.

AGIL572 lichtgewicht spuitpistool

Dit kleine reinigingspistool is heel geschikt voor incidenteel industrieel gebruik of thuisgebruik. De stelmoer achterop het pistool geeft de mogelijkheid om de straalvorm aan te passen.

Technische Specificaties

- Verchroomd zinken behuizing
- Geïsoleerde gegoten greep voor het spuiten van warm of koud water
- Ideaal voor commercieel of industrieel gebruik
- Uitgang met 3/4" GHT buitendraad voor de bevestiging van accessoires
- Massief messing nozzle-stift met stelmoer
- Clip voor het fixeren van de bedieningshendel voor continue straal
- RVS veer
- Max. druk: 4 bar
- Gewicht 200 gram



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

Beschikbaar model:



AGIL572

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

NiTO I waterpistool

Het pistool heeft een modern ontwerp, is zeer functioneel en gemaakt van duurzame materialen. Geschikt voor sproeien, besproeien, schoonmaken in zowel de lichte industrie als de huishoudelijke sector.

Technische Specificaties

Werkdruk / temperatuur:

Max. 6 bar bij max. 40 °C

Max. 4 bar bij max. 60 °C

Debiet bij 3 bar:

8,5 l/min. met een smalle straal

10,5 l/min. met een brede straal

Eigenschappen:

- Volledige lineaire debietregeling van laag tot hoog debiet
- Instelling van smal tot breed spuitpatroon
- Trekker met aan/uit- en vergrendelfunctie
- Voorzien van een 1/2" snelkoppelingsadapter bij de inlaat
- Kan worden aangesloten op 1/2" of 3/4" slangen
- Gewicht: 295 gram

Hoewel alle materialen temperaturen tot 60 °C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt.

Beschikbaar model:



AK53800A1

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

NiTO II reinigingspistool

Het NiTO II spuitpistool is thermisch geïsoleerd en heeft een instelbare spuihoek, van smal tot breed (60°). Geschikt voor "zware" toepassingen met een watertemperatuur tot 90 °C en een debiet van 40 l/min. Het is uitgerust met 3/4" BSP binnendraad, en de bedieningshendel is vergrendelbaar om onbedoeld gebruik te voorkomen.

Technische Specificaties

- Maximale druk: 25 bar
- Maximale temperatuur: 90 °C
- Maximale flow: 40 l/min.
- Volledige lineaire debietregeling, van laag tot hoog
- Instelling van smal tot breed spuitpatroon (hoek van 60°)
- Trekker met aan/uit- en vergrendelfunctie
- 3/4" BSP binnendraad inlaat
- Kan worden aangesloten op 1/2" of 3/4" slangen
- 700 gram in gewicht

Hoewel alle materialen temperaturen tot 90 °C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt. **Het pistool is niet geschikt voor stoom.**

De NiTO II wordt standaard geleverd met een nozzle met een capaciteit van 40 l/min. Voor het pistool is een aparte set nozzles verkrijgbaar. Hiermee kunt u de capaciteit van het pistool verhogen of verlagen. De apart verkrijgbare set bevat nozzles met een capaciteit van 20 l/min, 30 l/min, 60 l/min en een inbussleutel. Het artikelnummer AK30210A0.

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

Beschikbaar model:



AK30550A3



AK30210A0

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

NiTO ERGO heetwater-pistool

Het NiTO ERGO heetwaterpistool is thermisch geïsoleerd en de ergonomische handgreep maakt lange werktijden mogelijk. De waterstraal is variabel en de bedieningshendel kan worden vergrendeld - een voordeel bij langdurig schoonmaakwerk.

Technische Specificaties

- Maximale druk : 12 bar
- Maximale temperatuur : 80 °C
- Maximale debiet : 26 l/min bij 2,5 bar
: 50 l/min bij 5,0 bar
: 58 l/min bij 7,5 bar
- Volledig lineaire debietregeling, van laag naar hoog
- Aanpassing van smal tot breed spuitpatroon
- Trekker met aan/uit- en vergrendelfunctie
- 1/2" snelkoppelingsadapter bij de inlaat
- Kan worden aangesloten op 1/2" of 3/4" slangen
- Gewicht: 500 gram

Beschikbaar model:



AK40255A3

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

Hoewel alle materialen bestand zijn tegen temperaturen tot 80 °C, worden speciale voorzorgsmaatregelen aanbevolen als heet water wordt gebruikt.

Het pistool is niet geschikt voor stoom!

Reinigingspistolen voor lansen

Bij AKBO hebben we reinigingspistolen die ideaal zijn te gebruiken met een lans bij schuimreiniging, spoelen en desinfectie. Of u nu de voorkeur geeft aan een pistool met een vaste aansluiting of een flexibele variant met snelkoppeling, wij hebben de juiste optie beschikbaar. Ze zijn verkrijgbaar in aluminium, messing, messing-verchroomd, RVS en kunststof. Indien gewenst zijn ze reeds voorzien van een snelkoppeling met protectie aan de uitgang.

Als alternatief voor het reinigingspistool hebben we beschermde kogelkranen in ons assortiment. Door de grote doorlaat zijn die in het bijzonder geschikt voor het gebruik met schuim.

Voor lansen verwijzen we u graag naar de afdeling Lansen en nozzles. Daar vindt u een ruime keuze aan lansen voor het werken met schuim of voor het spoelen. Geschikt voor het monteren op deze reinigingspistolen met een snelkoppeling of een vaste verbinding.

Hieronder vindt u enkele voorbeelden



Reinigingspistool met snelkoppeling



Reinigingspistool met 1/2" BSP bu. dr. uitgang



Baby aluminium reinigingspistool met 1/2" bi. dr.



Kogelkraan met 1/2" bi. dr. X snelkoppeling met protectie

Hebt u nog vragen over onze reinigingspistolen of wilt u meer informatie? Neem gerust contact met ons op. Wij staan klaar om al uw vragen te beantwoorden en te helpen bij het vinden van de beste reinigingspistool voor uw toepassing. Bij AKBO bieden we een grote keuze aan reinigingspistolen aan voor zeer uiteenlopende reinigingsklussen.

Reinigingspistolen voor lansmontage

Veel mogelijkheden voor het aansluiten van accessoires

Reinigingspistool met een uitgang van een 1/2" BSP buitendraad. Dit maakt het mogelijk om verschillende soorten lansen te monteren met een vaste nozzle voor een consistent spuitpatroon.

Een pistool met lans maakt het makkelijker om plaatsen, die anders moeilijk te bereiken zijn, te reinigen. Het kan gebruikt worden voor alle schuimen reinigingsdoeleinden waar lansen nodig zijn.

Door zijn grote boring is dit pistool ideaal voor schuimtoepassingen. Verschillende soorten lansen kunnen eventueel eenvoudig worden vervangen met behulp van de snelkoppeling.

Dit type pistool is verkrijgbaar in vier uitvoeringen: messing, verchroomd messing, RVS (AISI 316) en kunststof (glasvezelversterkt PA66).

Drie verschillende manieren voor lansmontage:

Optie A: snelkoppeling



COUPL1/2-F

Optie B: vaste verbinding m.b.v. een reduceernippel



NIPR12FF14FF



Optie C: lans direct op het pistool geschroefd



LANCM22-N-NW

Vaste verbinding

Met een vaste aansluiting wordt de lans direct op het pistool geschroefd. Door het gebruik van lijm zorgen we voor een lekvrije verbinding. Door een reduceernippel op het pistool, kunt u een kleinere diameter lans gebruiken.



Hoewel alle materialen temperaturen tot de 50/95 °C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt. **Het pistool is niet geschikt voor stoom!**

Beschikbare modellen :



AKRL002-B

RVS (316) reinigingspistool voor lansmontage met 1/2" BSP bu.dr. uitgang

AKCL002-B

Messing verchroomd reinigingspistool voor lansmontage met 1/2" BSP bu.dr. uitgang

KLML002-B

Messing reinigingspistool voor lansmontage met 1/2" BSP bu.dr. uitgang



AKNL002-B

Kunststof (glasvezelversterkt PA66) reinigingspistool voor lansmontage met 1/2" BSP bu.dr. uitgang

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

Reinigingspistolen met snelkoppeling

Snelkoppeling aansluiting

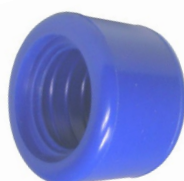
De pistolen kunnen met gemonteerde snelkoppeling met of zonder protectie worden geleverd. Nu is het mogelijk om lansen gemakkelijk uit te wisselen.



We hebben lansen die geschikt zijn voor verschillende doeleinden; voor schuim, desinfectie, afspoelen en verkrijgbaar in verschillende afmetingen.



COUPL1/2-F



COPROT1-B



COUPL1/2-F-B

Technische specificaties

- Max. druk 24 bar (AKNLCP2-B: 12 bar)
- Max. temperatuur 95 °C (AKNLCP2-B: 50 °C)
- Grote boring voor betere schuimkwaliteit
- Aansluiting 1/2" BSP binnendraad
- Automatische uitschakeling bij het loslaten van de bedieningshendel
- Gemonteerd met RVS snelkoppeling met rubberen bescherming (COUPL1/2-F-B)
- Gemakkelijk wisselen van verschillende lansen voor spoelen, desinfecteren en schuimen
- Robuuste EPDM bescherming
- Afdichtingen van EPDM (FDA) voor messing, verchroomd messing (KLMLCP2-B & AKCLCP2-B) en kunststof (PA66) (AKNLCP2-B)
- Afdichtingen van VITON (FDA) voor RVS (AKRLCP2-B)

Beschikbare modellen:



AKCLCP2-B

Messing verchroomd pistool met snelkoppeling en EPDM protectie

AKRLCP2-B

RVS (AISI 316) pistool met snelkoppeling en EPDM protectie

KLMLCP2-B

Messing pistool met snelkoppeling en EPDM protectie



AKNLCP2-B

PA66 (kunststof) pistool met snelkoppeling en EPDM protectie

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

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

Lichtgewicht schuimpistool

Genereert uitstekende kwaliteit schuim bij lage waterdruk en zonder perslucht.

De schuimlans heeft een breed gevormde uitgang en produceert een brede schuimstraal voor het efficiënt reinigen van grote oppervlakken. De resultaten zijn goed vanaf circa 2,5 bar en uitstekend van 3,5 tot 4 bar. Dezelfde schuimlans kan vervolgens worden gebruikt om het ingeschuimde oppervlak schoon te spoelen.

Technische Specificaties

- Lichtgewicht kunststof pistool en lans (660 gram)
- Glasvezel versterkt PA66 (FDA) en sterke EPDM rubber mantel
- Dubbele dichtingen van EPDM + VITON (FDA)
- Draaibare kunststof schuimlans
- RVS veer en as
- RVS bedieningshendel
- Onverliesbare rubberen handgreep
- Max. druk 12 bar
- Max. temperatuur 50 °C
- Aansluiting 1/2" BSP binnendraad



Alternatief:

De AKNLFW2 is een pistool met schuimlans als vaste combinatie. Wij bieden ook een flexibele combinatie aan, namelijk een kunststof pistool met snelkoppeling en de schuimlans met adapteraansluiting. Door de snelkoppeling kunt u flexibel kiezen voor schuimen en reinigen met een andere lans.

Wij hebben in ons assortiment roestvrijstalen, messing (verchroomd) of kunststof reinigingspistool met een rvs snelkoppeling.



LANFA02

AKRLCP2-B

Beschikbare modellen:



AKNLFW2

Kunststof pistool met schuimlans



LANFA02

Schuimlans met adapter



AKRLCP2-B (RVS)

AKCLCP2-B (messing verchroomd)

KLMLCP2-B (messing)

AKNLCP2-B (kunststof PA66)

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

Bekijk ons assortiment spoellansen elders in deze catalogus

Reinigingspistolen voor lansmontage, serie Baby

Een kleiner pistool met veelzijdige mogelijkheden door het gebruik van accessoires

Uit de serie Baby hebben wij ook compacte spuitpistolen met een uitgang voor lansmontage. Deze serie kenmerkt zich door economisch watergebruik, laag gewicht en heeft de trekker aan de achterzijde. Dit pistool met een bevestigde lans maakt het makkelijker om plaatsen, die anders moeilijk te bereiken zijn, te reinigen. Er zijn 3 varianten in messing of aluminium.

Hoewel alle materialen temperaturen tot 50/95 °C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt. **Het pistool is niet geschikt voor stoom!**

Met een snelkoppeling aan dit reinigingspistool kan de functie in enkele seconden worden gewijzigd. Met een aangesloten lans verkrijgbaar in verschillende maten of voor korte afstanden een nozzle verkrijgbaar in verschillende hoeken en debiet.

Beschikbare modellen :



BABTLF1-B-V

Blauw, VITON seals 1/2" BSP bi.dr. Uitgang




BABTLF1-BL

Zwart, 1/2" bi.dr. uitganguitgang



BMBNN01-B blauw uitgang met nozzle en 1/2" bsp dui. dr.

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

| | BABTLF1-B-V | BABTLF1-BL | BMBNN01-B |
|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Geschikte snelkoppeling | COUPL1/2-M  | COUPL1/2-M  | COUPL1/2-F  |

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

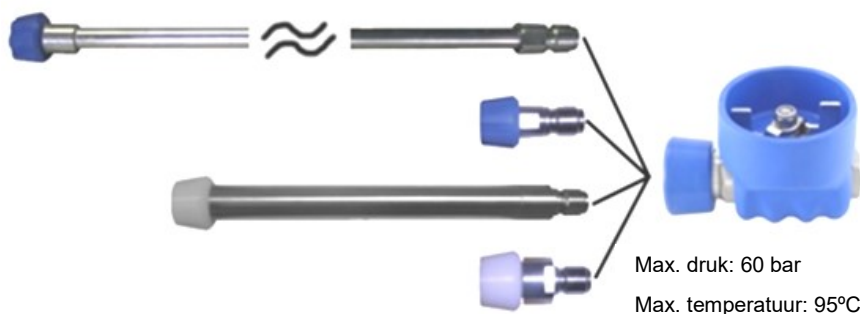
| | BABTLF1-B-V | BABTLF1-BL | BMBNN01-B |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Materiaal behuizing | Aluminium | Aluminium | Brass Ms58Pb3 (DIN) |
| Trigger and pusher | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) | RVS X5CrNi18-10 (AISI 304) |
| Nozzle shaft and spring | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) | RVS X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316) |
| Rubber cover | EPDM (FDA) | EPDM (FDA) | EPDM (FDA) |
| Dichtingen | VITON (FDA) | EPDM (FDA) | VITON (FDA) |
| Uitgang | 1/2" BSP Female | 1/2" BSP Female | 1/2" BSP Male |
| Max. temperatuur | 50 °C (122 °F) | 50 °C (231 °F) | 95 °C (231 °F) |
| Max. druk | 12 bar | 12 bar | 12 bar |
| Aansluiting ingang | 1/2" BSP Female | 1/2" BSP Female | 1/2" BSP Female |
| Gewicht | 365 g | 365 g | 650 g |
| Afmetingen | 135 x 50 x 135 mm | 135 x 50 x 135 mm | 135 x 50 x 135 mm |

Beschermde kogelkranen

Alle kogelkranen zijn beschermd tegen het vallen op de bedieningshendel

De multifunctionele beschermde kogelkraan BALR001-B is ingepakt in EPDM rubber. Bij het laten vallen beschermt het rubber niet alleen de kogelkraan zelf, maar ook de vloer en de wand. Door de isolatie is de kogelkraan tevens geschikt voor toepassingen met heet water.

Alle kogelkranen zijn beschermd tegen het vallen op de bedieningshendel en kunnen worden gebruikt met meerdere accessoires voor verschillende toepassingen. De gewelfde vorm aan de onderkant geeft meer grip bij het vasthouden.



We hebben verschillende modellen kogelkranen beschikbaar, elk met unieke functies. Ontdek de BALR001-B met 2x1/2" binnendraad, of kies voor de BALRCP1-B met een snelkoppeling en EPDM protectie.

Voor extra duurzaamheid is er de BALRCP1-NB met een snelkoppeling met nylon protectie. Nylon is slijtvaster en geeft bij hogere temperaturen een betere bestendigheid tegen vervorming dan EPDM. We bieden ook de BARRCP2-B aan, met een mechanische afscherming van de bedieningshendel en een snelkoppeling met EPDM protectie.

Het is mogelijk om een kogelkraan met eigen logo te bestellen (vanaf 200 stuks).

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

Alternatief:

Zelfsluitend RVS 316 schuimpistool met snelkoppeling tot 24 bar schuimen en spoelen.



Beschikbare modellen:



BALR001-B
In RVS 304; 2x 1/2" bi.dr.



BALRCP1-B
RVS 304; 1/2" bi.dr. x snelkoppeling met EPDM protectie



BALRCP1-NB
RVS 304; 1/2" bi.dr. x snelkoppeling met nylon protectie



BARRCP2-B
RVS 316; 1/2" bi.dr. x snelkoppeling met EPDM protectie

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

Lansen en nozzles

AKBO heeft een uitgebreid assortiment lansen dat ideaal is voor het gebruik van schuimreiniging, spoelen en desinfectie. De lansen zijn verkrijgbaar in verschillende lengtes en een aantal zijn voorzien van een geïsoleerde handgreep en/of een uiteinde met een 15° knik. Geeft u de voorkeur aan een vaste aansluiting of een flexibele variant met adapter voor een snelkoppeling, wij hebben de juiste optie beschikbaar. U kunt zelf uw gewenste lans samenstellen, deze zelf assembleren of, als u dat liever heeft, kunnen wij dat voor u doen.

In deze afdeling vindt u alle benodigdheden zoals lansen, nozzles en nozzle beschermers. We bieden ook een lanshouder aan om uw lansen netjes op te bergen.

Hebt u nog vragen over onze lansen of wilt u meer informatie? Neem gerust contact met ons op. Wij staan klaar om al uw vragen te beantwoorden en te helpen bij het vinden van de beste lans voor uw toepassing. Bij AKBO bieden we een grote keuze aan reinigingspistolen aan voor zeer uiteenlopende reinigingsklussen.

Hieronder vindt u enkele voorbeelden van Lansen en nozzles.



Schuimlans met adapter



Geïsoleerde RVS lans 50cm



RVS schuimlans van 50cm met adapter



RVS lans van 120cm



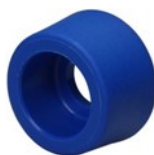
Adapter met schuimnozzle en protectie



Adapter met nozzle en protectie



Nozzles











Nozzle protectie in nylon en EPDM



RVS lanshouder

Lansen

| Schuimplansen voor een vaste aansluiting | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
|  | |
| Artikelnummer | Omschrijving |
| LANCM22-F | RVS Schuimplans 22 cm 2x1/2" bi.dr. |
| LANCM50-F | RVS Schuimplans 50 cm 2x1/2" bi.dr. |
|  | |
| LANCM22-N | RVS Schuimplans 22 cm 1/2" bi.dr. x schuimnozzle |
| LANCM50-N | RVS Schuimplans 50 cm 1/2" bi.dr. x schuimnozzle |
|  | |
| LANCM22-N-NW | RVS Schuimplans 22 cm 1/2" bi.dr. x schuimnozzle met protectie |
| LANCM50-N-NW | RVS Schuimplans 50 cm 1/2" bi.dr. x schuimnozzle met protectie |
| Schuimplansen voor een snelkoppeling aansluiting | |
|  | |
| LANFA02 | Schuimplans met adapter |
|  | |
| ADAFN1/2-NR-NW | Adapter met schuimnozzle en protectie |
|  | |
| LANCM22-A | RVS Schuimplans 22 cm 1/2" bi.dr. x adapter |
| LANCM50-A | RVS Schuimplans 50 cm 1/2" bi.dr. x adapter |
| LANCM60-A | RVS Schuimplans 60 cm 1/2" bi.dr. x adapter |
|  | |
| LANCM22-NA | RVS Schuimplans 22 cm adapter x schuimnozzle |
| LANCM50-NA | RVS Schuimplans 50 cm adapter x schuimnozzle |
| LANCM60-NA | RVS Schuimplans 60 cm adapter x schuimnozzle |
|  | |
| LANCM22-NA-NW | RVS Schuimplans 22 cm adapter x schuimnozzle met protectie |
| LANCM50-NA-NW | RVS Schuimplans 50 cm adapter x schuimnozzle met protectie |
| LANCM60-NA-NW | RVS Schuimplans 60 cm adapter x schuimnozzle met protectie |

Spoel-/desinfectielansen met snelkoppeling aansluiting



| Artikelnummer | Omschrijving |
|-----------------------|------------------------------------------------------------------------|
| ADASN1/4-2530B | Adapter (kort) met nozzle* NOZ2530 en blauwe EPDM-rubber bescherming** |

*er zijn verschillende nozzles beschikbaar (zie nozzle tabel)



| | |
|-----------------------|------------------------------------------------------------------------|
| ADAPN1/4-2530B | Adapter (lang) met nozzle* NOZ2530 en blauwe EPDM-rubber bescherming** |
|-----------------------|------------------------------------------------------------------------|

** Deze beschermingen zijn beschikbaar in de volgende kleuren: blauw (B), rood (R), geel (Y), groen (G), en zwart (BL).

Spoellans voor vaste aansluiting of voor aansluiting met snelkoppeling

| | |
|------------------|-----------------|
| Materiaal | RVS AISI 304 |
| Connectie | 1/4" BSP bu.dr. |
| Max. druk | 400 bar |
| Max. temperatuur | 150 °C |



| | |
|---------------|----------------------------------------|
| LACX02 | Lans 25 cm; 1/4" bu.dr. X 1/4" bu.dr. |
| LACX06 | Lans 60 cm; 1/4" bu.dr. X 1/4" bu.dr. |
| LACX09 | Lans 90 cm; 1/4" bu.dr. X 1/4" bu.dr. |
| LACX12 | Lans 120 cm; 1/4" bu.dr. X 1/4" bu.dr. |



| | |
|---------------|------------------------------------------------------|
| LABX02 | Lans 25 cm; 1/4" bu. dr. X 1/4" bu.dr. met 15° knik |
| LABX05 | Lans 60 cm; 1/4" bu. dr. X 1/4" bu.dr. met 15° knik |
| LABX07 | Lans 90 cm; 1/4" bu. dr. X 1/4" bu.dr. met 15° knik |
| LABC09 | Lans 120 cm; 1/4" bu. dr. X 1/4" bu.dr. met 15° knik |



| | |
|---------------|------------------------------------------------------------|
| LACB05 | Geïsoleerde (blauwe) lans 50 cm; 1/4" bu.dr. X 1/4" bu.dr. |
| LACB06 | Geïsoleerde (blauwe) lans 60 cm; 1/4" bu.dr. X 1/4" bu.dr. |



| | |
|---------------|-------------------------------------------------------------|
| LACP07 | Geïsoleerde (zwarte) lans 70 cm; 1/4" bu.dr. X 1/4" bu.dr. |
| LACP09 | Geïsoleerde (zwarte) lans 90 cm; 1/4" bu.dr. X 1/4" bu.dr. |
| LACP12 | Geïsoleerde (zwarte) lans 120 cm; 1/4" bu.dr. X 1/4" bu.dr. |



| | |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------|
| LABP07 | Geïsoleerde (zwarte) lans 70 cm; 1/4" bu.dr. X 1/4" bu.dr. met 15° knik |
| LABP09 | Geïsoleerde (zwarte) lans 90 cm; 1/4" bu.dr. X 1/4" bu.dr. met 15° knik |

Deze lansen kunnen op de volgende manier worden samengesteld:



Zo krijgt bijvoorbeeld een lans van 60 cm met snelkoppeling en nozzle 2560* met blauwe EPDM-bescherming de artikelcode: **LACX06ASPB2560**

(* Geef aan welk type nozzle nodig is)

Lanshouder voor schuimlansen en spoellansen



| Artikelnummer | Omschrijving |
|---------------|-------------------------------------------------|
| REKBEN4 | RVS lanshouder voor 4 lansen L x B: 21,7 x 4 cm |

RVS Nozzle protectie



NOPROT1/4-RA

RVS nozzle-bescherming met 1/4" binnendraad x adapter voor snelkoppeling (nozzle is niet inbegrepen). Door de snelkoppeling kan deze direct worden aangesloten op het pistool. Samen met een complete lans heeft u een veelzijdige combinatie voor allerlei schoonmaakactiviteiten.



NOPROT1/4-RVS

RVS nozzle-bescherming met 1/4" binnendraad x 1/4" binnendraad. Deze RVS nozzle bescherming kan gecombineerd worden met bijvoorbeeld een RVS spoellans uit de LACX, LABX, LACB of LACP-serie. De Nozzle is niet inbegrepen.

Nozzles en nozzle protecties

Er zijn nozzles met verschillende capaciteiten (l/min) en sproeivormen. Standaard monteren wij op onze spoellansen een vlakstraal nozzle met een sproeihoek van 25° en een capaciteit van 30 l/min. Maar ook andere uitvoeringen zijn leverbaar.

Om de juiste nozzle te kiezen zijn de volgende gegevens belangrijk:

- Welk type straal moet het zijn (puntstraal of vlakstraal)?
- Wat is de werkdruk in bar?
- Wat is de gewenste capaciteit in liters per minuut?



| 1/4" male Spray angle | | | | | | | Capacity size | Capacity (liters per minute) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------|------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 0° | 5° | 15° | 25° | 40° | 50° | 65° | | 0,4 | 0,7 | 1,5 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 15 | 20 | 25 | 35 | 40 | 45 | 60 | 80 | 100 | 140 | 170 | 200 |
| • | • | • | • | • | • | • | 13 | 1,8 | 2,5 | 3,5 | 4 | 4,9 | 5,7 | 7,1 | 7,5 | 11 | 13,3 | 14,8 | 17,5 | 18,7 | 19,9 | 23 | 27 | 30 | 35 | 39 | 42 |
| • | • | • | • | • | • | • | 14 | 2 | 2,7 | 3,85 | 4,4 | 5,4 | 6,25 | 7,8 | 8,3 | 12,1 | 14,3 | 16 | 18,9 | 20 | 21 | 25 | 29 | 32 | 38 | 42 | 45 |
| • | • | • | • | • | • | • | 15 | 2,2 | 2,9 | 4,2 | 4,8 | 5,9 | 6,8 | 8,4 | 9 | 13,2 | 15,3 | 17,1 | 20 | 22 | 23 | 26 | 31 | 34 | 40 | 45 | 48 |
| • | • | • | • | • | • | • | 20 | 2,9 | 3,8 | 5,6 | 6,4 | 7,9 | 9,1 | 11,2 | 12,1 | 17,7 | 20 | 23 | 27 | 29 | 31 | 35 | 41 | 46 | 54 | 59 | 64 |
| • | • | • | • | • | • | • | 25 | 3,6 | 4,75 | 7 | 8,1 | 9,9 | 11,4 | 14 | 15,1 | 21,9 | 25 | 28 | 34 | 36 | 38 | 44 | 51 | 57 | 67 | 74 | 81 |
| • | • | • | • | • | • | • | 30 | 4,3 | 5,7 | 8,4 | 9,7 | 11,8 | 13,7 | 16,8 | 18,1 | 26 | 31 | 34 | 40 | 43 | 46 | 53 | 61 | 68 | 81 | 89 | 97 |
| • | • | • | • | • | • | • | 35 | 5,1 | 6,7 | 9,8 | 11,3 | 13,8 | 16,0 | 19,4 | 21,1 | 30,5 | 36 | 40 | 47 | 50 | 54 | 62 | 71 | 80 | 94 | 104 | 113 |
| • | • | • | • | • | • | • | 40 | 5,8 | 7,6 | 11,2 | 12,9 | 15,8 | 18,2 | 22 | 24 | 35 | 41 | 46 | 54 | 58 | 61 | 71 | 82 | 91 | 108 | 119 | 129 |
| • | • | • | • | • | • | • | 50 | 7,2 | 9,5 | 14 | 16,1 | 19,7 | 23 | 28 | 30 | 44 | 51 | 57 | 67 | 72 | 76 | 88 | 102 | 114 | 135 | 149 | 161 |
| • | • | • | • | • | • | • | 60 | 8,6 | 11,4 | 16,8 | 19,3 | 24 | 27 | 34 | 36 | 53 | 61 | 68 | 81 | 86 | 92 | 106 | 122 | 137 | 162 | 178 | 193 |
| • | • | • | • | • | • | • | 70 | 10,1 | 13,3 | 19,5 | 23 | 28 | 32 | 39 | 42 | 62 | 71 | 80 | 94 | 101 | 107 | 124 | 143 | 160 | 189 | 208 | 226 |
| • | • | • | • | • | • | • | 80 | 11,5 | 15,3 | 22 | 26 | 32 | 36 | 45 | 48 | 71 | 82 | 91 | 108 | 115 | 122 | 141 | 163 | 182 | 216 | 238 | 258 |
| • | • | • | • | • | • | • | 90 | 13,0 | 17,2 | 25 | 29 | 35,5 | 41 | 50,5 | 54 | 79,5 | 92 | 103 | 121 | 130 | 138 | 159 | 183 | 205 | 243 | 267 | 290 |

• = Available
 = Pressure in bar

Ordering: Spray angle -> 15°
 Working pressure -> 7 bar
 Capacity you want -> 30 liters per minute
 Capacity size number -> 50

Article code: **NOZ1550**

Nozzle Protecties

Materiaal : Kunststof volgens EU-verordening 1935/2004/EG

Montage : Tussen nozzle en lans



| Artikelnummer | Omschrijving |
|---------------|-----------------------------------|
| NOPRON1/4-B | Nylon nozzle protectie 1/4" blauw |
| NOPRON1/4-R | Nylon nozzle protectie 1/4" Rood |
| NOPRON1/4-Y | Nylon nozzle protectie 1/4" geel |
| NOPRON1/4-G | Nylon nozzle protectie 1/4" groen |
| NOPRON1/4-BL | Nylon nozzle protectie 1/4" zwart |
| NOPRON1/4-W | Nylon nozzle protectie 1/4" wit |
| NOPRON1/4-GR | Nylon nozzle protectie 1/4" grijs |

Materiaal : EPDM rubber

Montage : over de nozzle gedrukt



| Artikelnummer | Omschrijving |
|---------------|------------------------------------|
| NOPROT1/4-B | Rubber nozzle protectie 1/4" blauw |
| NOPROT1/4-R | Rubber nozzle protectie 1/4" rood |
| NOPROT1/4-Y | Rubber nozzle protectie 1/4" geel |
| NOPROT1/4-G | Rubber nozzle protectie 1/4" groen |
| NOPROT1/4-BL | Rubber nozzle protectie 1/4" zwart |

Voorbeelden van samengestelde lansen

Zowel te gebruiken met de beschermde kogelkranen als met reinigingspistolen met snelkoppeling.



ADAPN1/2-F



NOZ50200 # (50° sproeihoek; 200 l/min bij 20 bar)



NOPRON1/2-W ##



ADAFN1/2-NR-NW



ADAPN1/4-F-S
(korte uitvoering)



NOZ2530 * (25° sproeihoek; 30 l/min bij 20 bar)



NOPROT1/4-B **



ADASN1/4-2530B



ADAPN1/4-F
(lange uitvoering)



NOPRON1/4R***



NOZ4015 *(40° sproeihoek; 15 l/min bij 20 bar)



ADAPN1/4-4015NR



LANCM22-A (22cm)
LANCM50-A (50cm)
LANCM60-A (60cm)



NOZ50200 # (50° sproeihoek; 200 l/min bij 20 bar)



NOPRON1/2-W ##



LANCM22-NA-NW (22cm)
LANCM50-NA-NW (50cm)
LANCM60-NA-NW (60cm)



LACX02AS (25cm)
LACX06AS (60cm)
LACX09AS (90cm)
LACX12AS (120cm)



NOZ1530 * (15° sproeihoek; 30 l/min bij 20 bar)



NOPROT1/4-G **



LACX02ASPG1530 (25cm)
LACX06ASPG1530 (60cm)
LACX09ASPG1530 (90cm)
LACX12ASPG1530 (120cm)



LACP07 (70cm)
LACP09 (90cm)
LACP12 (120cm)



NOPRON1/4-BL***



NOZ0030 *(0° sproeihoek; 30 l/min bij 20 bar)



LACP07ASNZ0030 (70cm)
LACP09ASNZ0030 (90cm)
LACP12ASNZ0030 (120cm)



LACX02A (25cm)
LACX06A (60cm)
LACX09A (90cm)
LACX12A (120cm)



NOPROT1/4-RVS



NOZ2530 * (25° sproeihoek; 30 l/min bij 20 bar)



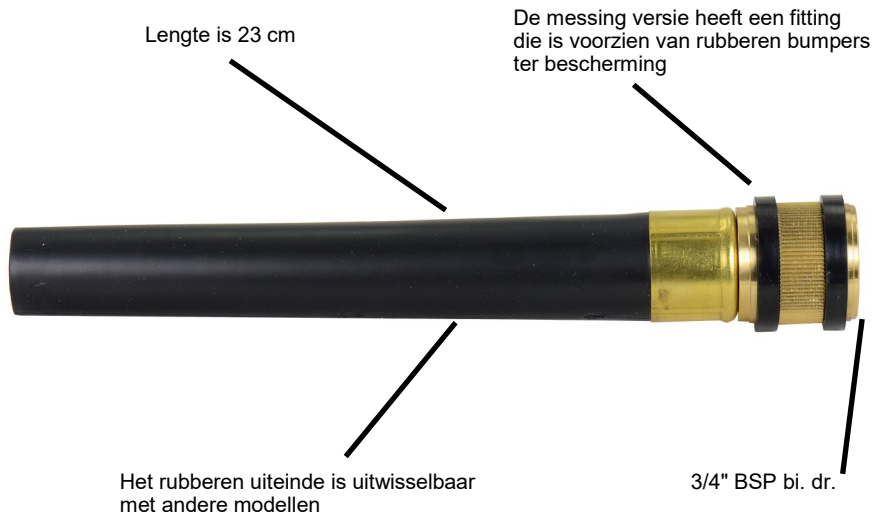
LACX02ARR1530 (25cm)
LACX06ARR1530 (60cm)
LACX09ARR1530 (90cm)
LACX12ARR1530 (120cm)

- * RVS nozzle met 1/4" bu.dr. (zie pagina Nozzles)
- ** EPDM bescherming voor 1/4" nozzle in meerdere kleuren (zie pagina nozzleprotecties)
- *** Nylon bescherming voor 1/4" nozzle in meerdere kleuren (zie pagina nozzleprotecties)
- # Schuimnozzle 1/2" bu.dr.
- ## Nylon bescherming voor schuimnozzle

Water Saver

Zelfsluitend en daardoor zuinig met water

Bespaar geld door water te besparen. Alle uitvoeringen kunnen worden gebruikt voor koud en warm water. Er wordt alleen water verbruikt als men het uiteinde van de Water Saver buigt (zie afbeelding). Hierdoor wordt het watergebruik substantieel verminderd.



De Water Saver is gemaakt van een rubber compound geschikt voor gebruik van water met een maximum temperatuur van 65 °C bij continu gebruik of 100 °C bij sporadisch gebruik i.c.m. de benodigde persoonlijke bescherming. De Water Savers kunnen gebruikt worden tot een maximale druk van 7 bar.

Het rubberen uiteinde is uitwisselbaar met andere modellen. Neem contact met ons op voor artikelnummers van deze losse uiteinden.



RVS versie AKWRR01, 3/4" BSP bi. dr.

Beschikbare modellen:



In messing:

- AKWMS01**
- AKWMM01**
- AKWML01**
- AKWMR01**



In RVS (304):

- AKWRS01**
- AKWRM01**
- AKWRL01**
- AKWRR01**

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

| Artikelnummers messing uitvoering: | | | |
|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| AKWMS01 | AKWMM01 | AKWML01 | AKWMR01 |
| Artikelnummers RVS (304) uitvoering met FDA-rubber: | | | |
| AKWRS01 | AKWRM01 | AKWRL01 | AKWRR01 |
| | | | |
| Model S: vlakstraal doorlaat flux bij 4,5 bar = 13 l/min | Model M: grote doorlaat Ø 13 mm flux bij 4,5 bar = 23 l/min | Model L: medium doorlaat Ø 9 mm flux bij 4,5 bar = 23 l/min | Model R: kleine doorlaat Ø 4,5 mm flux bij 4,5 bar = 17 l/min |

Blue Nozzle

De unieke en economische watersproeier voor industrieel gebruik

De Blue Nozzle past comfortabel in de hand en is eenvoudig te bedienen. Door de rubberen tuit met uw duim te buigen opent een klep en spuit het water uit het mondstuk. Hoe verder u de tuit buigt, hoe krachtiger de waterstraal wordt. Men kan daardoor objecten schoonspuiten van zeer krachtig tot zeer voorzichtig. Als u de rubberen tuit loslaat, dan sluit de waterdruk de klep en stopt het spuiten onmiddellijk.

Door de eenvoud van het ontwerpen de gebruikte materialen is de Blue Nozzle vrijwel onverwoestbaar. Men kan er met zwaar materieel overheen rijden zonder dat de werking erdoor wordt beïnvloed.

Technische Specificaties

- Verkrijgbaar met 3/4" BSP bi.dr. en vlakke dichting
- Maximale druk 10 bar
- Maximale temperatuur 65 °C
- Waterverbruik: 13,5 l/min bij 2,5 bar
- Het mondstuk is gemaakt van EPDM-rubber in blauwe kleur
- De armaturen zijn gemaakt van messing
- De lengte is 230 mm
- De diameter is 45 mm

Hoewel alle materialen temperaturen tot 65 °C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt. **De Blue Nozzle is niet geschikt voor stoom!**

Beschikbaar model:



BWNM045

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

Pistool met adapteruitgang

Bij AKBO hebben we een bijzonder model reinigingspistool dat ideaal te gebruiken is met een lans voor schuimreiniging, spoelen en desinfectie. Dit pistool heeft een bijzondere uitgang waarbij de nozzle en snelkoppeling zijn geïntegreerd. Dit pistool kunt u zonder lans gebruiken als reinigingspistool en indien gewenst voorzien van een lans of schuimtank.

We hebben deze ontwikkeld voor de grootkeuken om te kunnen reinigen met schuim zonder doseerpompen en/of perslucht. Het is als complete set verkrijgbaar met slang en snelkoppelingen. Wat u verder nodig heeft is een waterkraan en reinigingsmiddel. Het pistool is verkrijgbaar in messing en kunststof.

Hieronder vindt u enkele voorbeelden



Hebt u nog vragen over onze reinigingspistolen of wilt u meer informatie? Neem gerust contact met ons op. Wij staan klaar om al uw vragen te beantwoorden en te helpen bij het vinden van de beste reinigingspistool voor uw toepassing. Bij AKBO bieden we een grote keuze aan reinigingspistolen aan voor zeer uiteenlopende reinigingsklussen.

Robuust spuitpistool met adapter-uitgang

Eén spuitpistool voor:

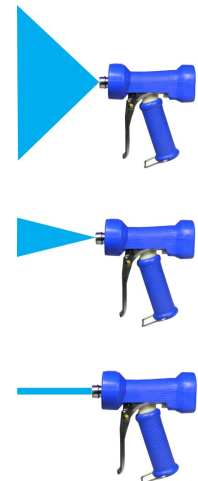
- Schuimen zonder perslucht
- Spoelen met verstelbare straal
- Aansluiten op een gel/schuim tank
- Desinfecteren en spoelen met 1 pistool

Voor gebruik in:




Levensmiddelenindustrie
(Groot) keukens








De adapter-uitgang is zo gemaakt dat gebruik zonder accessoires mogelijk is.



Variabele sproeihoek

| Afbeelding | Artikelnummer | Omschrijving |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | AKMNAP2-B | Messing spuitpistool met adapter-uitgang met beugel. Max. temp. 95 °C, Max. druk 24 bar en een gewicht van 960 g. |
|  | AKMNA02-B | Messing spuitpistool met adapter-uitgang. Max. temp. 95 °C, Max. druk 24 bar en een gewicht van 935 g. |
|  | AKNNA02-B | Kunststof (PA66) spuitpistool met adapter-uitgang. Max. temp. 50 °C Max. druk 12 bar en een gewicht van 550 g. |

Accessoires voor het spuitpistool met adapteruitgang

| Foto | Artikelnr. | Omschrijving |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | LANFC01 | Nylon schuimplans met messing verchroomde snelkoppeling |
| | LANFRC1 | Nylon schuimplans met RVS snelkoppeling |
|  | LANFC02 | Schuimplans met messing verchroomde snelkoppeling |
|  | LANFC30 | Lans rvs 30cm met messing verchroomde snelkoppeling en schuimplans |
| | LANFC60 | Lans rvs 60cm met messing verchroomde snelkoppeling en schuimplans |
| | LANFC90 | Lans rvs 90cm met messing verchroomde snelkoppeling en schuimplans |
|   Beschermd nozzle | LARC030 | Lans rvs 30cm met messing verchroomde snelkoppeling en spoelnozzle |
| | LARC060 | Lans rvs 60cm met messing verchroomde snelkoppeling en spoelnozzle |
| | LARC090 | Lans rvs 90cm met messing verchroomde snelkoppeling en spoelnozzle |
|  | TANKC01 | Gel/schuim tank (1L) met messing verchroomde snelkoppeling |
|  | TANK01-D | Losse tank met deksel, beide in kunststof |
|  | KITF01 | <p>Schuimkit met 15 meter slang, AKNNA02-B kunststof pistool, TANKC01, handleiding en bijpassende koppelingen. Alles samengepakt in een stevige doos.</p> <p>Ook verkrijgbaar met een extra TANK01-D (artikelnr. KITF01A)</p> |

Voor de adapter van dit pistool zijn er losse snelkoppelingen verkrijgbaar met 3/4" bu.dr. en vlakdichting. Deze zijn uitgevoerd in messing verchroomd of RVS en gaan onder de artikelnummers AKC1121-GHT (messing verchroomd) en AKR1121-GHT (RVS).

Schuimkit, KITF01A

U kunt meteen aan de slag

Compleet verpakt in stevige kartonnen doos

Een voordelige professionele en praktische set voor het efficiënt schuimen, desinfecteren en spoelen van kleine en middelgrote oppervlakken. Toepassingsgebieden: grootkeukens, slagerijen, supermarkten, sauna's, enz.

De set bevat alle onderdelen om onmiddellijk aan de slag te kunnen. U heeft slechts een kraan nodig om de meegeleverde slang op aan te sluiten.









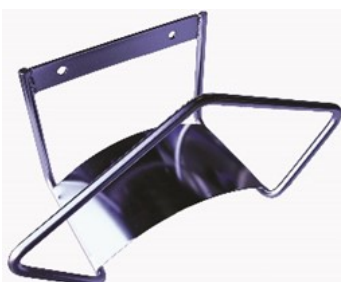
Schuimen

Spoelen

| Positie | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------------|-----|------|----|-------|------|-------|
| Concentratie | 12% | 3,5% | 3% | 2,25% | 1,5% | 0,75% |

Inhoud van schuimkit KITF01A

| Afbeelding | Artikelnummer | Omschrijving |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | AKNNA02-B | Spuitpistool van glasvezelversterkt PA66. De as van de nozzle heeft zowel een EPDM als een VITON O-ring en is voorzien van een verchroomde adapteruitgang. |
|  | TANKC01 | 1 liter gel/schuimtank met schuimplans, doseerkop, zuigpijpje en verchroomde snelkoppeling. |
|  | TANK01-D | 1 liter gel/schuimtank met deksel. |
|  | PF13-15-44-C | 15 m. PVC slang 12 mm met 2x NiTO CLICK snelkoppeling. |
|  | AK59640A3 | NiTO CLICK 1/2" verchroomde adapter met 1/2" BSP buitendraad. |
|  | AK5961GA3 | NiTO CLICK 1/2" verchroomde adapter met 1/2" + 3/4" BSP en M22x1 binnendraad. |



Optioneel: roestvast stalen slangenrek, REKFR30

Spuitkoppen

Ook spuitkoppen maken deel uit van het AKBO assortiment. De verschillen tussen deze spuitkoppen zijn het gebruikte materiaal, het formaat, het gewicht en het waterverbruik. Een spuitkop is niet zelfsluitend, zoals een reinigingspistool. Het openen en sluiten, alsmede het verstellen van het sproeibeeld, gebeurt door het draaien van de kop. Ze zijn verkrijgbaar met of zonder handgreep, van een groot formaat met een flinke capaciteit voor bijvoorbeeld terreinreiniging, tot een klein formaat.

Ze kunnen eventueel dienen als vervanging van een reinigingspistool. Men hoeft dan de bedieningshendel niet continu in te knijpen, wat een voordeel kan zijn bij langdurige reinigingsklussen. Voor de robuuste spuitkoppen en de waterbesparende spuitkoppen zijn er losse handgrepen verkrijgbaar in messing en RVS.

Hier onder vindt u enkele voorbeelden van spuitkoppen.



Hebt u nog vragen over onze spuitkoppen of wilt u meer informatie? Neem gerust contact met ons op. Wij staan klaar om al uw vragen te beantwoorden en te helpen bij het vinden van de beste spuitkop voor uw toepassing. Bij AKBO bieden we een grote keuze aan reinigingspistolen aan voor zeer uiteenlopende reinigingsklussen.

Waterbesparende spuitkop

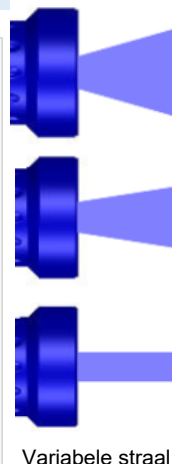
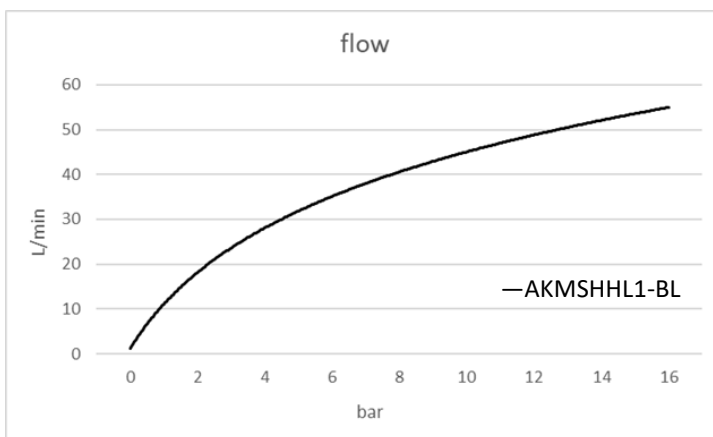
De waterbesparende spuitkop is ideaal voor langere reinigingsklussen met een krachtige straal en een zuinig gebruik van water. Met de draaibare kop kunt u de sproeihoek nauwkeurig instellen en vervolgens zonder moeite lange tijd spuiten. Hij is verkrijgbaar in messing en in RVS en is ook leverbaar in combinatie met een ergonomische handgreep.

Deze spuitkop kan prima worden uitgewisseld met ons reguliere reinigingspistool (de AKMN001- en de KLMN001-series), omdat het waterverbruik identiek is.

Toepassingen:

Voor het reinigen van machines, dieren en vloeren in de landbouw, bij machines en in de voedingsindustrie.

Hoewel alle materialen temperaturen tot de 80 °C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt. **De spuitkop is niet geschikt voor stoom!**



Variabele straal

Waterverbruik bij volledig geopende sproeier, afhankelijk van de druk.

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

Beschikbare modellen:



AKMSHHL1-BL (messing)

AKRSHHL1-BL (RVS)



AKMSHL1-B

Kop met greep GRIPML1-B in messing

AKRSHL1-B

Kop met blauwe GRIPRL1-B in RVS

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

Technische Specificaties

| | AKMSHL1-B | AKRSHL1-B |
|----------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Gewicht | 510 gram | 550 gram |
| Afmetingen (L x buiten Ø) | 195 x 50 mm | 195 x 50 mm |
| Materiaal van kop | Messing (H59-3) and POM | RVS (AISI 304) and POM |
| Materiaal van greep | Messing (H59-3) and EPDM | RVS (AISI 304) and EPDM |
| Materiaal van schroef | RVS (AISI 304) | RVS (AISI 304) |
| Maximale druk | 16 bar | 16 bar |
| Maximale temperatuur | 80 °C | 80 °C |
| Aansluiting van kop | 1/2" BSPP buitendraad | 1/2" BSPP buitendraad |
| Aansluiting van greep | 1/2" BSPP binnendraad | 1/2" BSPP binnendraad |

Robuuste spuitkop

Voor het reinigen met koud of warm water, met regelbare straal

Deze spuitkop is een handzame sproeier voor krachtig reinigen met veel water. De waterstraal is regelbaar door aan de kop te draaien. Daardoor wordt de spuitkop tevens geopend of gesloten. Bij deze spuitkop adviseren wij de GRIPM01- /GRIPR01-Serie handgrepen, verkrijgbaar in Messing of RVS.

Technische Specificaties

- Binnenwerk is van messing of RVS, behuizing van POM
- EPDM dichtingen (FDA)
- Max. druk 16 Bar
- Max. temperatuur 80 °C
- De aansluiting bij de versie met kop: 1/2" BSP buitendraad, bij de versie met kop en handgreep: 1/2" BSP binnendraad.
- Gewicht kop ca. 200 gram, kop met handgreep ca. 525 / 550 gram
- Regelbaar van brede nevelstraal tot krachtige rechte straal
- Waterstraal kan afgesloten worden d.m.v. draaien aan de spuitkop
- De mantel van de handgreep in EPDM rubber



Beschikbare modellen:



In messing:

- AKMSH03-B** (blauw)
- AKMSH03-R** (rood)
- AKMSH03-W** (wit)
- AKMSHH4-BL** (kop zwart)

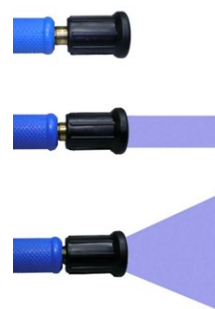
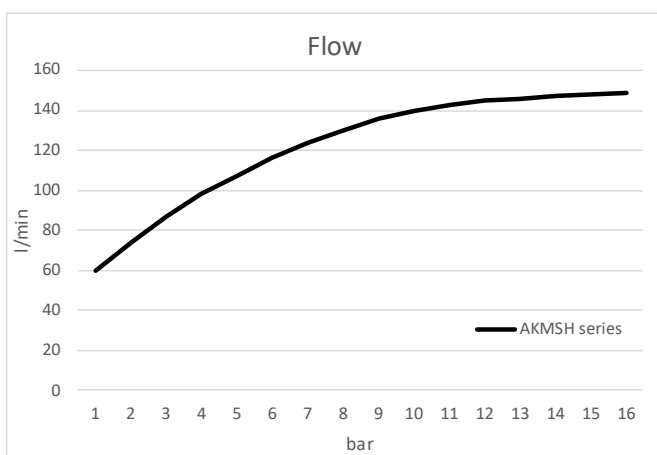


In RVS:

- AKRSH03-B** (blauw)
- AKRSH03-R** (rood)
- AKRSHW3-W** (wit)
- AKRSHH4-BL** (kop zwart)
- AKRSHH4-W** (kop wit)

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

Hoewel alle materialen temperaturen tot de 80 °C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt. **Deze spuitkoppen zijn niet geschikt voor stoom!**



Variabele straal

Waterverbruik bij volledige geopende sproeier, afhankelijk van de druk

Een draaikoppeling op deze spuitkop verbetert de gebruiksvriendelijkheid en verlengt de levensduur van de slang. Kijk op de pagina "draaikoppelingen" voor meer informatie.

Toepassingen

- Procesindustrie
- Abattoirs
- Vlees- en visindustrie
- Brouwerijen
- Drankindustrie
- Grootkeukens
- Zuivelindustrie

Handgrepen in messing of RVS

Leverbaar in twee verschillende modellen

Messing of RVS handgreep met ergonomische gevormde antislip mantel, met 2 x 1/2" BSP binnendraad aansluitingen. Dit model heeft twee platte zijdes voor het vergemakkelijken van de montage. Het gebruik van deze handgreep maakt het comfortabel om langdurig met een spuitkop uit de AKMSH- of AKRSH- serie.



GRIPRL1-B

Handgreep in messing of RVS met antislip mantel, met 2 x 1/2" BSP binnendraad aansluitingen. Het gebruik van deze handgreep maakt het comfortabel om langdurig met een spuitkop uit de AKMSH- of AKRSH- serie te werken. Deze is verkrijgbaar in de kleuren blauw, wit en rood.



GRIPR01-R/W/B

Beschikbare modellen:



GRIPML1-B (RVS)

GRIPML1-B (messing)



In messing

GRIPM01-B (blauw)

GRIPM01-W (wit)

GRIPM01-R (rood)

In RVS

GRIPR01-B (blauw)

GRIPR01-W (wit)

GRIPR01-R (rood)

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

Technische specificaties

| | GRIPM01-B/R/W | GRIPR01-B/R/W | GRIPML1-B | GRIPRL1-B |
|-------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Materiaal | Messing | RVS | Messing | RVS |
| Materiaal mantel | EPDM | EPDM | EPDM | EPDM |
| Aansluiting | 2x 1/2" BSP bi.dr. | 2x 1/2" BSP bi.dr. | 2x 1/2" BSP bi.dr. | 2x 1/2" BSP bi.dr. |
| Afmetingen L x Ø | 105 x 44 mm | 105 x 44 mm | 115 x 44 mm | 115 x 44 mm |
| Gewicht | 300 gram | 360 gram | 300 gram | 340 gram |

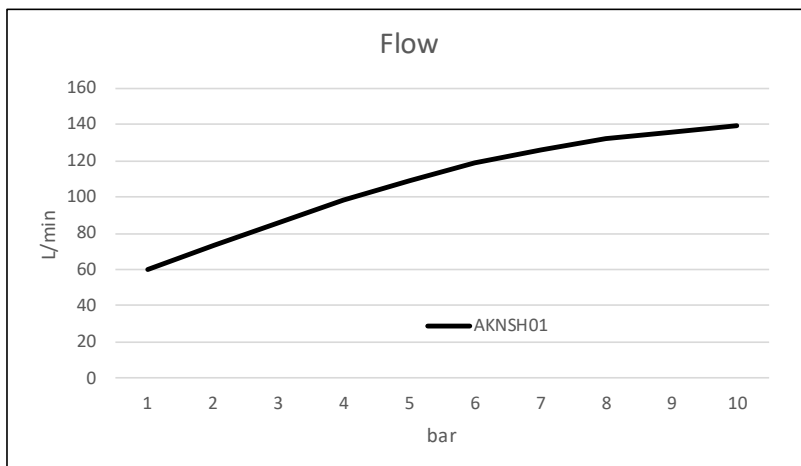
Lichtgewicht spuitkop

De lichtgewicht spuitkop is een sterke en gemakkelijk te hanteren sproeier voor het reinigen en afspritzen met een hoge watercapaciteit. Dit product wordt gepositioneerd naast onze metalen, heavy duty spuitkoppen en is bestemd voor gebruikers die belang hechten aan een lager gewicht en/of een lagere prijs.

Technische Specificaties

- Slechts 245 gram in gewicht
- Lengte 239 mm
- Comfortabele ergonomische handgreep
- Greep en kop zijn van blauw polypropyleen
- De nozzle is van messing
- Maximale werkdruk 10 bar
- Maximale temperatuur 50 °C
- Verstelbaar sproeipatroon, van wijd (zacht) tot small (hard)
- De sproeikop kan volledig worden gesloten door de kop te draaien
- Aansluiting 3/4" BSP buitendraad

Hoewel alle materialen temperaturen tot 50 °C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt.



Waterverbruik bij volledig geopende sproeier, 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.

Beschikbaar model:



AKNSH01-B

Alle vetgedrukte artikelnummers zijn uit voorraad leverbaar.

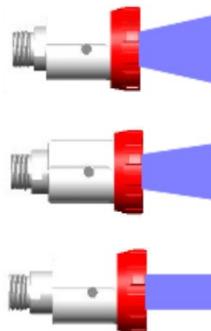
Twister spuitkoppen

De Twister-serie spuitkoppen zijn professionele sproeiers met een grote wateropbrengst. Ze zijn ideaal voor het reinigen van grote oppervlakken of voorwerpen in een korte tijd. Met de draaibare kop kunt u de sproeier openen en sluiten, de spuithoek nauwkeurig instellen en er vervolgens zonder moeite mee spuiten.

Ze zijn verkrijgbaar in drie maten: de Twister XL met een 1" aansluiting, de Twister L met een 3/4" aansluiting en de Twister M met een 1/2" aansluiting.

Toepassingen

Vrachtwagenreiniging, scheepsreiniging, tankreiniging, terreinreiniging, enz.



Variabele straal

Hoewel alle materialen temperaturen tot 60 °C aan kunnen, wordt aanbevolen speciale voorzorgsmaatregelen te nemen als heet water wordt gebruikt.

De Twisters zijn niet geschikt voor stoom!

Beschikbare modellen:



TWRWR02M

1/2" BSPP bu.dr. 60° conische dichting



TWRWR02L

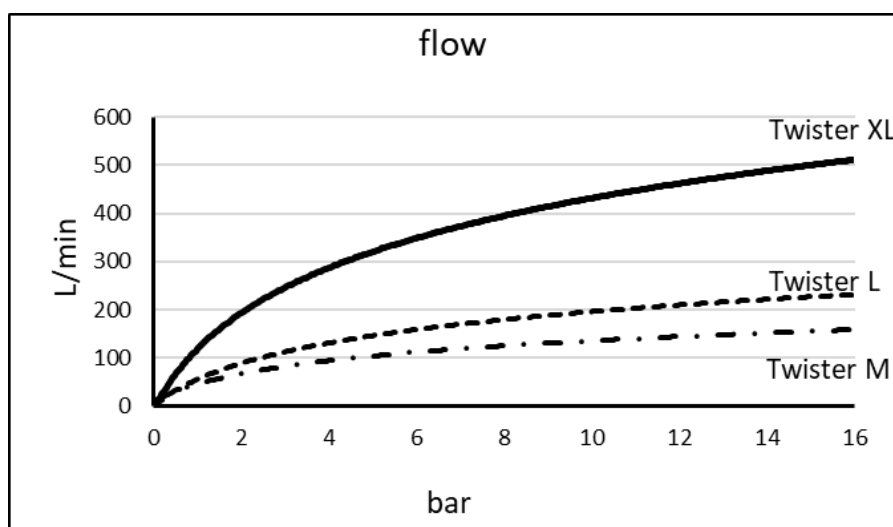
3/4" BSPP bu.dr. 60° conische dichting



TWRWR02XL

1" BSPP bu.dr. 60° conische dichting

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



Waterverbruik bij volledig geopende sproeier, afhankelijk van de druk.

Technische specificaties

| | TWRWR02XL | TWRWR02L | TWRWR02M |
|---------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Gewicht | 800 g. | 480 g. | 345 g. |
| Afmetingen (L x D) | 120 x 79 mm | 116 x 63 mm | 113 x 55 mm |
| Materialen | RVS (AISI 304), POM, EPDM | RVS (AISI 304), POM, EPDM | RVS (AISI 304), POM, EPDM |
| Max. druk | 16 bar | 16 bar | 16 bar |
| Max. temperatuur | 60 °C | 60 °C | 60 °C |
| Aansluiting | 1" BSPP bu., 60° con. dichting | 3/4" BSPP bu., 60° con. dichting | 1/2" BSPP bu., 60° con. dichting |

Snelkoppelingen

AKBO heeft een ruime keuze in snelkoppelingen en adapters. Deze kunnen worden gebruikt voor het aansluiten van pistolen aan slangen en zijn handig voor het snel wisselen van pistolen en/of accessoires. Denk hierbij aan lansen e.d.. We hebben verschillende systemen waarvan het DN12 systeem het meest gebruikt is. Bepaalde koppelingen zijn verkrijgbaar met terugslagklep.

Voor onze pistolen en kogelkranen gebruiken we snelkoppelingen van het DN12 systeem. Hiervoor zijn ook protecties beschikbaar in EPDM en nylon. Daarnaast is er een groot assortiment aan adapters verkrijgbaar.

Het DN20 systeem heeft een grotere doorlaat van 18 of 20 mm en is beschikbaar met een terugslagklep.

Voor gebruikers van "snap-tite" koppelingen is er ook een assortiment op voorraad.

De waterkoppelingen van NiTO zijn leverbaar in messing-verchroomd en RVS in de maten 1/2", 3/4" en 1".

Het NiTO "Click" koppeling systeem is compatibel met de meeste populaire kunststof koppelingen en verkrijgbaar in 1/2" en 3/4" maten.

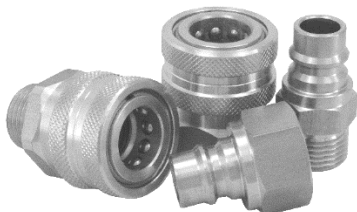
Hieronder vindt u enkele voorbeelden van onze snelkoppelingen.



DN12



DN20



"Snap-tite" compatible



Nito waterkoppelingen in 1/2" 3/4" en 1"



Nito "Click" koppeling systeem

Hebt u nog vragen over onze snelkoppelingen en adapters of wilt u meer informatie? Neem gerust contact met ons op. Wij staan klaar om al uw vragen te beantwoorden en te helpen bij het vinden van de juiste snelkoppeling en/of adapter voor uw toepassing. Bij AKBO bieden we een grote keuze aan reinigingspistolen aan voor zeer uiteenlopende reinigingsklussen.


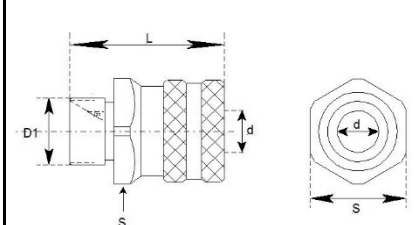

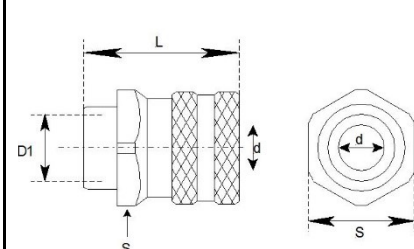
RVS snelkoppelingen en adapters DN12

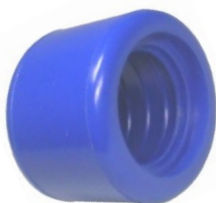
De roestvrijstalen koppelingen en adapters vereenvoudigen het aansluiten van spuitpistolen op slangen, lanssen en eventuele andere onderdelen. Ter bescherming van zowel koppelingen als vloer, bij het vallen op de grond, zijn er protecties leverbaar in meerdere kleuren. De koppelingen voldoen aan de normen voor contact met voedingsmiddelen conform FDA 21 CFR 177.2600.



Technische specificaties

Behuizing en ring : RVS AISI 303
 Veer en borgring : RVS AISI 301
 Kogeltjes : RVS AISI 316L
 Afdichting : VITON (FDA)
 Max. druk : 200 bar
 Max. temperatuur : 100 °C

| Snelkoppelingen | | Artikelnr. | L (mm) | d (mm) | D1 (BSP) | S (mm) |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------|--------|----------|--------|
|  COUPL3/8-M COUPL1/2-M |  | COUPL3/8-M | 49,5 | 10,0 | 3/8" M | 30 |
| | | COUPL1/2-M | 49,5 | 11,8 | 1/2" M | 30 |
|  COUPL1/4-F COUPL3/8-F COUPL1/2-F COUPL3/4-F |  | COUPL1/4-F | 44,0 | 11,8 | 1/4" F | 30 |
| | | COUPL3/8-F | 44,0 | 11,8 | 3/8" F | 30 |
| | | COUPL1/2-F | 44,0 | 11,8 | 1/2" F | 30 |
| | | COUPL3/4-F | 44,0 | 11,8 | 3/4" F | 32 |



COPROT1-B (blauw)

COPROT1-BL (zwart)

COPROT1-Y (geel)

EPDM protectie voor de COUPL-serie



COUPL1/2-F-B

(COUPL1/2-F + COPROT1-B)



COPRON2-B (blauw)

Nylon protectie voor de COUPL-serie.


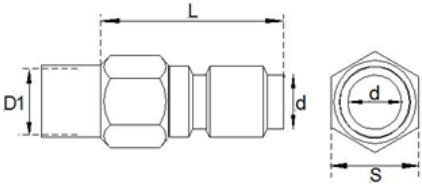

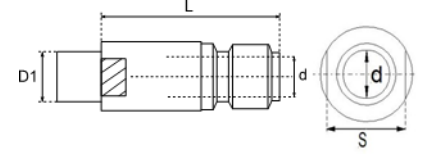
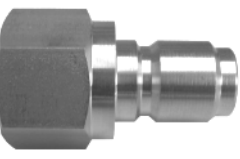
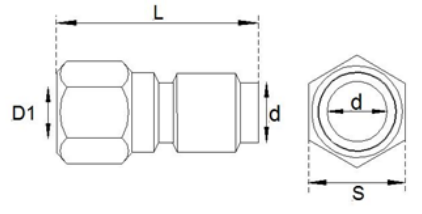

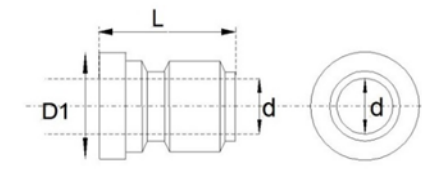

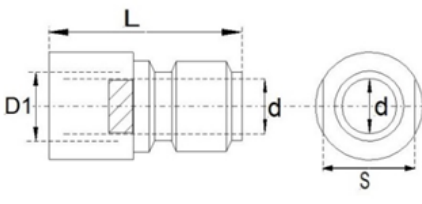

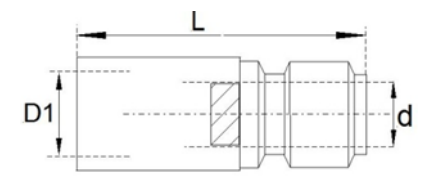


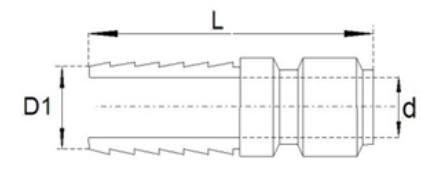


COUPL1/2-M-NB

(COUPL1/2-M + COPRON2-B)

Ook verkrijgbaar met uw eigen bedrijfsnaam/logo.

Bekijk onze pagina met informatie over personalisatie.

| Adapters | | Artikelnr. | L (mm) | d (mm) | D1 (BSP) | S (mm) |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----------|-----------|-------------|-----------|
|  |  | ADAPT3/8-M | 39,0 | 10,4 | 3/8" M | 22 |
| | | ADAPT1/2-M | 39,8 | 11,8 | 1/2" M | 22 |
|  |  | ADAPN1/4-M | 42,0 | 8,0 | 1/4" M | 16 |
|  |  | ADAPT1/4-F | 40,3 | 11,8 | 1/4" F | 22 |
| | | ADAPT1/2-F | 49,3 | 11,8 | 1/2" F | 27 |
|  |  | ADAPW-11,5 | 30,0 | 11,5 | 19,9 | - |
|  |  | ADAPN3/8-F | 42,0 | 11,5 | 3/8" F | 19 |
| | | ADAPN1/2-F | 42,0 | 11,5 | 1/2" F | 22 |
|  |  | ADAPN1/4-F | 55,2 | 11,5 | 1/4" F | 17 |
|  | | ADAPN1/4-S | 40,3 | 11,5 | 1/4" F | 17 |
|  |  | ADAPH13 | 57,5 | 10,0 | D1 (mm) | |
| | | ADAPH16 | 64,0 | 10,0 | 12,8-13,3 | |
| | | ADAPH19 | 65,2 | 10,0 | 15,8-16,8 | |
| | | | | | 19,1-19,9 | |


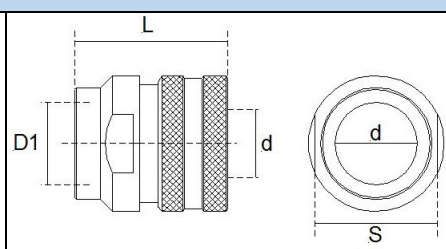

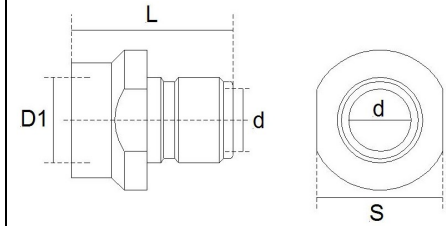
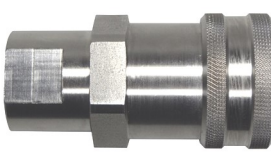
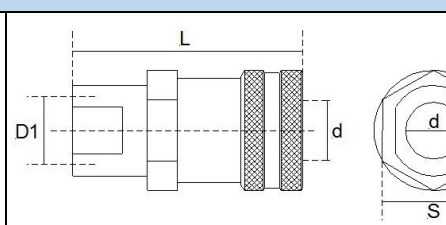

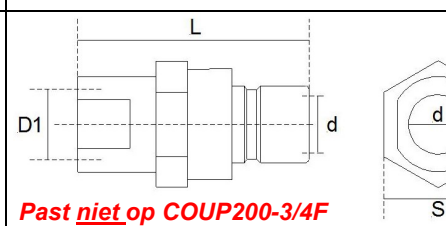
RVS snelkoppelingen en adapters DN20

Deze serie snelkoppelingen met 18 mm doorlaat heeft naast de standaarduitvoering ook een uitvoering met inwendige terugslagklep voor zowel de koppeling als voor de adapter. De klep van de snelkoppeling wordt geopend door het aansluiten van een adapter. De adapter met klep is alleen in combinatie met de koppeling met klep te gebruiken.



Technische specificaties

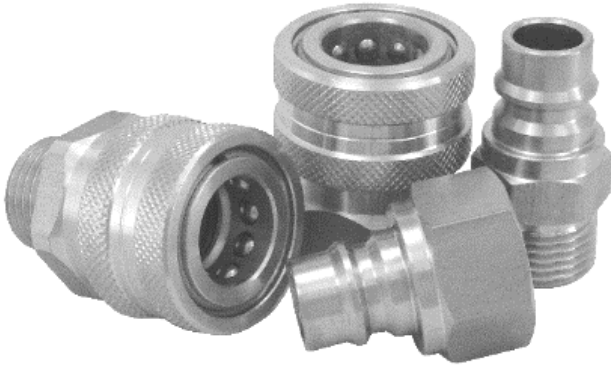
| | |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Materiaal | : RVS AISI 303 |
| Max. druk | : 80 bar |
| Max. temperatuur | : 100 °C |
| Afdichting | : COUP20V-1/2F : VITON : ADAP20V-1/2F : VITON : COUP200-3/4F : NBR |

| Snelkoppeling en adapter DN20 | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|--------|--------|---------|--------|
|  |  | Snelkoppeling met 3/4" binnendraad | | | | |
| | | Artikelnr. | L (mm) | D (mm) | D1 (mm) | S (mm) |
| | | COUP200-3/4F | 45 | 20 | 3/4" | 36 |
|  |  | Adapter met 1/2" of 3/4" binnendraad | | | | |
| | | Artikelnr. | L (mm) | D (mm) | D1 (mm) | S (mm) |
| | | ADAP200-1/2F | 46 | 18 | 1/2" | 26 |
| | | ADAP200-3/4F | 46 | 18 | 3/4" | 36 |
| | | <i>Past ook op COUP20V-1/2F</i> | | | | |
| Snelkoppeling en adapter DN20 met klep | | | | | | |
|  |  | Snelkoppeling met klep, 1/2" binnendraad | | | | |
| | | Artikelnr. | L (mm) | D (mm) | D1 (mm) | S (mm) |
| | | COUP20V-1/2F | 76.7 | 20 | 1/2" | 36 |
|  |  | Adapter met klep, 1/2" binnendraad | | | | |
| | | Artikelnr. | L (mm) | D (mm) | D1 (mm) | S (mm) |
| | | ADAP20V-1/2F | 76.7 | 18 | 1/2" | 36 |
| | | <i>Past niet op COUP200-3/4F</i> | | | | |

RVS snelkoppelingen en adapters


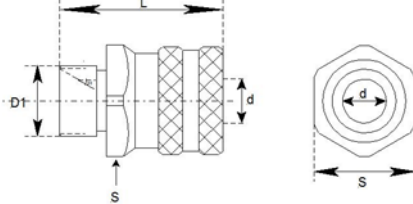
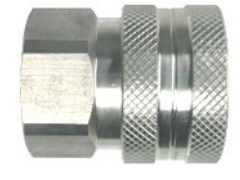
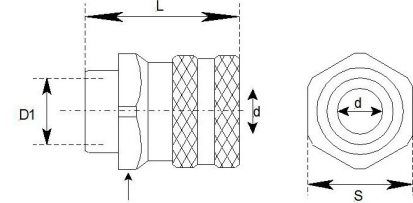

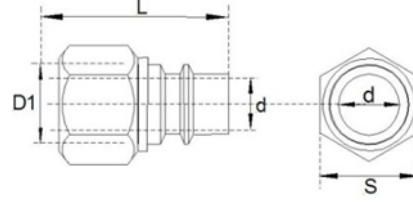

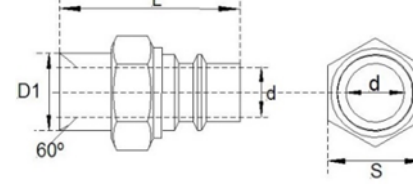
“Snap-tite” compatibel

Deze RVS koppelingen zijn compatibel met het type “Snap-tite”. De roestvrijstalen koppelingen en adapters vereenvoudigen het aansluiten van spuitpistolen op slangen, lansen en eventuele andere onderdelen.



Technische specificaties

Behuizing en ring : RVS AISI 303
 Veer en borgring : RVS AISI 301
 Kogeltjes : RVS AISI 420
 Max. druk : 200 bar
 Max. temperatuur : 100 °C
 Afdichting : VITON











| Snelkoppelingen | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|
|  |  | Snelkoppeling met 1/2" BSP buitendraad | | | | |
| | | Artikelnr. | L (mm) | D (mm) | D1 (BSP) | S (mm) |
| | | COUSB1/2-M | 47,0 | 11,0 | 1/2" | 30,0 |
|  |  | Snelkoppeling met 1/2" BSP binnendraad | | | | |
| | | Article no. | L (mm) | D (mm) | D1 (BSP) | S (mm) |
| | | COUSB1/2-F | 41,4 | 16,0 | 1/2" | 30,0 |
| Adapters | | | | | | |
|  |  | Adapter met 1/2" BSP binnendraad | | | | |
| | | Artikelnr. | L (mm) | D (mm) | D1 (BSP) | S (mm) |
| | | ADSNB1/2-F | 37,5 | 11,8 | 1/2" | 27,0 |
|  |  | Adapter met 1/2" BSP buitendraad | | | | |
| | | Artikelnr. | L (mm) | D (mm) | D1 (BSP) | S (mm) |
| | | ADSNB1/2-M | 45,3 | 11,8 | 1/2" | 22,0 |





NiTO waterkoppelingen









Technische specificaties








| | Messing verchromd | RVS (AISI 316L) |
|------------|--------------------|--------------------|
| Afdichting | Nitrile | VITON |
| Max. druk | 25 bar | 25 bar |
| Max. temp. | -30 °C tot +100 °C | -20 °C tot +150 °C |






| 1/2" Serie | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Afbeelding | Artikelnummer | | Omschrijving |
| | Messing verchromd | RVS | |
|  | AK53500A3 | AK54500A3 | NITO 1/2" koppeling met 1/2" BSP binnendraad + vlakdichting |
| | AK53520A3 | AK54520A3 | NITO 1/2" koppeling met 3/4" BSP binnendraad + vlakdichting |
| | AK5352GA3 | | NITO 1/2" koppeling met 1/2" + 3/4" BSP en M22x1 binnendraad + vlakdichting |
|  | AK5350NA3 | AK5450NA3 | NITO 1/2" koppeling met 1/2" BSP buitendraad |
| | AK5352NA3 | | NITO 1/2" koppeling met 3/4" BSP buitendraad |
|  | AK5349SA3 | | NITO 1/2" koppeling met 3/8" tule |
| | AK5350SA3 | | NITO 1/2" koppeling met 1/2" tule |
| | AK5350CA5 | | NITO 1/2" koppeling met 5/8" tule |
| | AK5351SA3 | AK5450SA3 | NITO 1/2" koppeling met 3/4" tule |
|  | AK5353RA3 | | NITO 1/2" koppeling met klep en 1/2" + 3/4" BSP binnendraad |
| | AK53530A3 | AK54530A3 | NITO 1/2" koppeling met klep en 3/4" BSP binnendraad |
|  | AK5353NA3 | | NITO 1/2" koppeling met klep en 1/2" BSP buitendraad |
|  | AK5353SA3 | AK5453SA3 | NITO 1/2" koppeling met klep en 1/2" tule |
| | AK5354SA3 | | NITO 1/2" koppeling met klep en 3/4" tule |
|  | AK5361BA3 | | NITO 1/2" adapter met 3/8" BSP binnendraad + vlakdichting |
| | AK53610A3 | AK54610A3 | NITO 1/2" adapter met 1/2" BSP binnendraad + vlakdichting |
| | AK5361AA3 | AK5461AA3 | NITO 1/2" adapter met 3/4" BSP binnendraad + vlakdichting |
| | AK53620A3 | | NITO 1/2" adapter met M22x1 binnendraad + vlakdichting |
| | AK5361GA3 | | NITO 1/2" adapter met 1/2" + 3/4" BSP en M22x1 binnendraad + vlakdichting |
|  | AK53611A3 | AK54611A3 | NITO 1/2" adapter met 1/2" BSP bu.dr + O-ring |
|  | AK5364BA3 | | NITO 1/2" adapter met 3/8" BSP binnendraad |
| | AK53640A3 | | NITO 1/2" adapter met 1/2" BSP binnendraad |
| | AK5364AA3 | AK54615A3 | NITO 1/2" adapter met 3/4" BSP binnendraad |
| | AK5366AA3 | | NITO 1/2" adapter met M24x1 binnendraad |
| | AK5364NA3 | | NITO 1/2" adapter met M28x1 binnendraad |
|  | AK5364TA3 | | NITO 1/2" adapter met 3/4" buitendraad en klep |

| 1/2" Serie (vervolg) | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-----------|-----------------------------------------|
| Afbeelding | Artikelnummer | | Omschrijving |
| | Messing verchroomd | RVS | |
|  | AK5360BA3 | | NITO 1/2" adapter met 3/8" tule |
| | AK5360A3 | AK5460A3 | NITO 1/2" adapter met 1/2" tule |
| | AK5360CA3 | | NITO 1/2" adapter met 5/8" tule |
| | AK5360EA3 | | NITO 1/2" adapter met 3/4" tule |
|  | AK5360AA3 | AK5460AA3 | NITO 1/2" adapter met 3/4" en 1/2" tule |
|  | AK53650A1 | | NITO 1/2" adapter x 1/2" adapter |
|  | AK53760A1 | | NITO 1/2" Y-stuk 3-weg adapter |

| 3/4" Serie | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-----------|-------------------------------------------------------------|
| Afbeelding | Artikelnummer | | Omschrijving |
| | Messing verchroomd | RVS | |
|  | AK63500A3 | AK64500A3 | NITO 3/4" koppeling met 3/4" BSP binnendraad + vlakdichting |
|  | AK6350MA3 | | NITO 3/4" koppeling met 5/8" tule |
| | AK6350SA3 | AK6450SA3 | NITO 3/4" koppeling met 3/4" tule |
|  | AK63530A3 | AK64530A3 | NITO 3/4" koppeling met klep en 3/4" BSP binnendraad |
|  | AK6353SA3 | AK6453SA3 | NITO 3/4" koppeling met 3/4" tule en klep |
|  | AK6361AA3 | | NITO 3/4" adapter met 1/2" BSP binnendraad + vlakdichting |
| | AK63610A3 | AK64610A3 | NITO 3/4" adapter met 3/4" BSP binnendraad + vlakdichting |
|  | AK6364AA3 | | NITO 3/4" adapter met 1/2" BSP buitendraad |
| | AK63640A3 | AK64611A3 | NITO 3/4" adapter met 3/4" BSP buitendraad |
|  | AK6360BA3 | | NITO 3/4" adapter met 1/2" tule |
| | AK6360CA3 | | NITO 3/4" adapter met 5/8" tule |
| | AK63600A3 | AK64600A3 | NITO 3/4" adapter met 3/4" tule |
|  | AK6362AA3 | | NITO 3/4" adapter met 1/2" + 3/4" tule |
| | AK6360AA3 | | NITO 3/4" adapter met 3/4" + 1" tule |

| 1" Serie | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------|--------------------------------------------------|
| Afbeelding | Artikelnummer | | Omschrijving |
| | Messing verchromd | RVS | |
|  | AK73500A3 | AK74500A3 | NITO 1" koppeling met 1" BSP binnendraad |
|  | AK73530A3 | | NITO 1" koppeling met klep en 1" BSP binnendraad |
|  | AK7353SA3 | | NITO 1" koppeling met klep en 1" tule |
|  | AK73610A3 | AK74610A3 | NITO 1" adapter met 1" BSP binnendraad |
|  | AK73640A3 | AK74640A3 | NITO 1" adapter met 1" BSP buitendraad |
|  | AK7360BA3 | | NITO 1" adapter met 3/4" tule |
| | AK73600A3 | AK74600A3 | NITO 1" adapter met 1" tule |
|  | AK7360AA3 | | NITO 1" adapter met 1" + 1/4" tule |

| Verloopstukken | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------|-----------------------------------------------------------------------|
| Afbeelding | Artikelnummer | | Omschrijving |
| | Messing verchromd | RVS | |
|  | AK53690A3 | | Verloopstuk met 1/2" BSP buitendraad en 3/4" BSP binnendraad |
| | AK5369BA3 | | Verloopstuk met M22x1 buitendraad en 1/2" BSP binnendraad |
| | AK5369AA3 | | Verloopstuk met M22x1 buitendraad en 3/4" BSP binnendraad |
| | AK53700A3 | | Verloopstuk met 1/2" BSP buitendraad en M22x1 binnendraad |
| | AK63690A3 | | Verloopstuk met 3/4" BSP buitendraad en 1" BSP binnendraad |
|  | AK53480A8 | AK54490A3 | Reduceerstuk met 3/4" BSP buitendraad en 1/2" BSP + M22x1 binnendraad |
| | AK53490A8 | | Reduceerstuk met 3/4" BSP buitendraad en 1/2" BSP binnendraad |
|  | AK53670A3 | AK54670A3 | 13mm tule x 1/2" BSP buitendraad |
| | AK63670A3 | AK64670A3 | 19mm tule x 3/4" BSP buitendraad |
| | AK73670A3 | | 25mm tule x 1" BSP buitendraad |

NiTO “Click” koppeling systeem

Compatibel met de meeste populaire kunststof koppelingen.

Technische specificaties



Materiaal : Messing verchroomd

Afdichting : NBR / EPDM

Max. druk : 25 bar

Max. temp : -30 °C tot +80 °C



| 1/2" Serie | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------|------------|--------------------------------------------------------------|
| Afbeelding | Artikelnummer | | Omschrijving |
| | 1/2" Serie | 3/4" Serie | |
|  | AK59820A3 | | NITO CLICK 1/2" koppeling met 1/2" NITO adapter |
|  | AK59810A3 | | NITO koppeling met 1/2" CLICK adapter |
|  | AK5952GA3 | | NITO CLICK koppeling met M22x1, 1/2" en 3/4" BSP binnendraad |
| | | AK69500A3 | NITO CLICK koppeling met 3/4" BSP binnendraad |
|  | AK5950NA3 | | NITO CLICK koppeling met 1/2" BSP buitendraad |
|  | AK5949SA3 | | NITO CLICK koppeling met 3/8" tule |
| | AK5950SA3 | | NITO CLICK koppeling met 1/2" tule |
| | AK5950CA3 | | NITO CLICK koppeling met 5/8" tule |
| | AK5951SA3 | AK6950SA3 | NITO CLICK koppeling met 3/4" tule |
|  | AK59610A3 | | NITO CLICK adapter met 1/2" BSP binnendraad |
| | AK5961GA3 | | NITO CLICK adapter met M22x1, 1/2" en 3/4" BSP buitendraad |
| | | AK69610A3 | NITO CLICK adapter met 3/4" BSP binnendraad |
|  | AK59640A3 | | NITO CLICK adapter met 1/2" BSP buitendraad |
| | AK5964AA3 | AK69640A3 | NITO CLICK adapter met 3/4" BSP buitendraad |
|  | AK59600A3 | AK6960BA3 | NITO CLICK adapter met 1/2" tule |
| | | AK69600A3 | NITO CLICK adapter met 3/4" tule |
| | AK5960AA3 | | NITO CLICK adapter met 1/2" + 3/4" tule |

Appendages

Voor het aansluiten van slangen heeft u bij AKBO een ruime keuze. De draaikoppelingen adviseren wij bij het gebruik van onze reinigingspistolen. De slang gaat dan langer mee en voor de gebruiker is het prettig werken.

De draaibare slangtule is vergelijkbaar met de draaikoppeling en heeft meteen de mogelijkheid om de slang te monteren. Hiervan zijn ook varianten beschikbaar met anti-knikveer.

De slangtule met wartel is er voor situaties waar de slang gemakkelijk gekoppeld en/of ontkoppeld moet kunnen worden. We hebben ze met conische dichting en met vlakdichting in RVS.

Bij AKBO kunt u een complete slang laten assembleren, voorzien van appendages.

Hieronder vindt u enkele voorbeelden van de appendages.



Draaikoppelingen



Draaibare slangtule en ook met anti-knikveer



Slangtulen met wartel



Slangtulen

Hebt u nog vragen over onze appendages of wilt u meer informatie? Neem gerust contact met ons op. Wij staan klaar om al uw vragen te beantwoorden en te helpen bij het vinden van de juiste slangtule voor uw toepassing. Bij AKBO bieden we een grote keuze aan reinigingspistolen aan voor zeer uiteenlopende reinigingsklussen.

Draaikoppelingen



De AKBO kogelgelagerde draaiarmaturen zijn verkrijgbaar in messing, verchroomd messing en in RVS (AISI 316).

Het gebruik van een kogelgelagerd draaiarmatuur op een slang met een waterpistool zal een positief effect hebben op het gebruikerscomfort voor de operator en de levensduur van de slang.

Bij de messing draaiarmaturen wordt gebruik gemaakt van EPDM (FDA) afdichtingen, de roestvrijstalen versies hebben VITON (FDA) afdichtingen.

De draaiarmaturen zijn te gebruiken tot een werkdruk van 30 bar en tot een temperatuur van 95 °C.

Andere afmetingen zijn op aanvraag leverbaar.






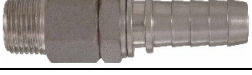



| Buitendraad / Binnendraad | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------|---------------|-----------------------------------------|----|------|------|----|----|--|
| | | | Afmetingen L, d, S1, en S2 in mm | | | | | | |
| Messing | Messing verchroomd | RVS | L | d | D1 | D2 | S1 | S2 | |
| SWM09-1/2 | SWC09-1/2 | SWR09-1/2 | 40 | 9 | 1/2" | 1/2" | 27 | 27 | |
| SWM09-3/4 | SWC09-3/4 | SWR09-3/4 | 40 | 9 | 3/4" | 1/2" | 30 | 27 | |
| SWM14-3/4 | | SWR14-3/4 | 59 | 14 | 3/4" | 1/2" | 30 | 27 | |
| SWM14-3/4x3/4 | | SWR14-3/4x3/4 | 40 | 14 | 3/4" | 3/4" | 30 | 30 | |
| SWM18-1x1 | | SWR18-1x1 | 49 | 18 | 1 | 1" | 36 | 36 | |

| Buitendraad / Buitendraad | | | | | | | | | |
|------------------------------------------------|--|-----------------|-----------------------------------------|---|------|------|----|----|--|
| <p style="text-align: center;">Op aanvraag</p> | | | Afmetingen L, d, S1, en S2 in mm | | | | | | |
| SWM09-1/2Mx1/2M | | SWR09-1/2Mx1/2M | L | d | D1 | D2 | S1 | S2 | |
| SWM09-1/2Mx3/4M | | SWR09-1/2Mx3/4M | 46 | 9 | 1/2" | 1/2" | 27 | 27 | |
| | | | 48 | 9 | 3/4" | 1/2" | 27 | 27 | |

| Vlakdichtingen | | Afmetingen in mm | | | |
|----------------|----------------|------------------|----|---|--|
| EPDM (FDA) | Viton (FDA) | d | D | H | |
| Bu. dr. | Bu.dr. | | | | |
| SWSEM 1/2 | SWSVM 1/2 | 17 | 26 | 2 | |
| SWSEM 3/4 | SWSVM 3/4 | 23,5 | 32 | 2 | |
| Bi. dr. | Bi. dr. | | | | |
| SWSEF 1/2 | SWSVF 1/2 | 11 | 23 | 2 | |
| SWSEF 3/4 | SWSVF 3/4 | 15 | 27 | 2 | |

Draaibare slangtulen

Draaibare slangtulen kunnen worden gebruikt voor een draaibare verbinding tussen een slang en spuitpistool voor meer comfort in gebruik en een langere levensduur van de slang. De slangtulen zijn leverbaar in 10 mm, 13 mm, 16 mm en 19 mm, zowel in messing als RVS. Ze zijn bedoeld voor lage druk tot 24 of 40 bar. De afdichtingen van de messing uitvoeringen zijn van EPDM (FDA) en van de RVS-uitvoeringen van VITON (FDA).

| Tot 24 Bar | Artikelnummer | Omschrijving |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | SWIFM1/2 | Messing draaibare slangpilaar 13mm, 1/2" BSP buitendraad, max. druk 24 bar |
|  | SWIFR1/2 | RVS 316 draaibare slangpilaar 13mm, 1/2" BSP buitendraad, max. druk 24 bar |
| Tot 40 Bar | | |
|  | SWIFB10 | RVS 316 draaibare slangpilaar 10mm x 1/2" BSPT bu.dr. max. druk 40 bar |
|  | SWIFB13-C17 | RVS 316 draaibare slangpilaar 13mm x 1/2" BSPT bu.dr. 17mm kraag, max. druk 40 bar |
|  | SWIFB13-C20 | RVS 316 draaibare slangpilaar 13mm x 1/2" BSPT bu.dr. 20mm kraag, max. druk 40 bar |
|  | SWIFB16-C21 | RVS 316 draaibare slangpilaar 16mm x 1/2" BSPT bu.dr. 21mm kraag, max. druk 40 bar |
|  | SWIFB19-C24 | RVS 316 draaibare slangpilaar 19mm x 1/2" BSPT bu.dr. 24mm kraag, max. druk 40 bar |
|  | SWIFB19-C24-34 | RVS 316 draaibare slangpilaar 19mm x 3/4" BSPT bu.dr. 24mm kraag, max. druk 40 bar |
| Antiknik-veer | | |
|  | SWIFB13-C17-SP | RVS 316 draaibare slangpilaar 13mm x 1/2" BSPT buitendraad, 17mm kraag met antiknik-veer (20cm) |
| | SWIFB13-C20-SP | RVS 316 draaibare slangpilaar 13mm x 1/2" BSPT buitendraad, 20mm kraag met antiknik-veer (20cm) |
| | SWIFB16-C21-SP | RVS 316 draaibare slangpilaar 16mm x 1/2" BSPT buitendraad, 21mm kraag met antiknik-veer (20cm) |
| | SWIFB19-C24-SP | RVS 316 draaibare slangpilaar 19mm x 1/2" BSPT buitendraad, 24mm kraag met antiknik-veer (20cm) |

Antiknik-veer

Voor de meest gangbare afmetingen van deze draaibare slangpilaren zijn er uitvoeringen beschikbaar met een aangelaste antiknik-veer. Deze veer zorgt ervoor dat de slang aan de kant van het pistool niet knikt en bevordert de levensduur van de slang.



Zonder antiknik-veer



Met antiknik-veer


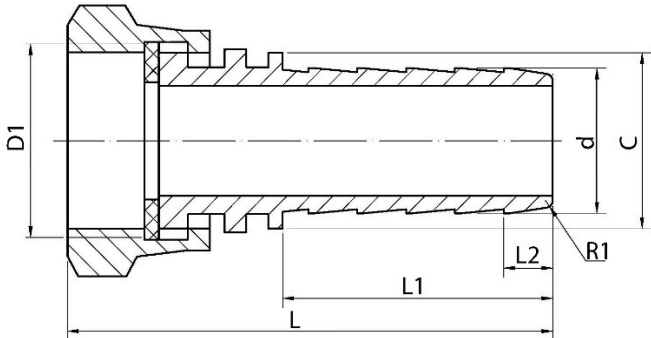
RVS slangtulen met wartel

AKBO levert een praktische serie roestvaststalen (316) slangtulen in verschillende maten, waarvan enkele moeilijk op de markt te vinden zijn. Enkele voorbeelden:


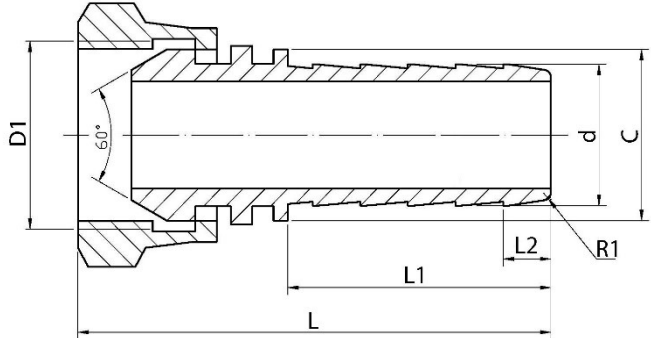
- 13 mm tule met 3/4" binnendraad
- 19 mm tule met 1" binnendraad
- 25 mm tule met 1" binnendraad

De slangtulen zijn verkrijgbaar met 60° conische dichting en met vlakdichting. Alle tulen hebben een hoogwaardige afwerking met een afgeronde kant aan het uiteinde om beschadiging van de slang te voorkomen.

Materiaal : RVS AISI 316, Dichting : **Viton vlakdichting**

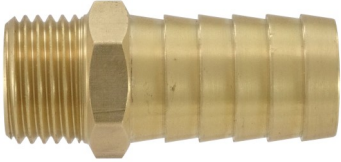
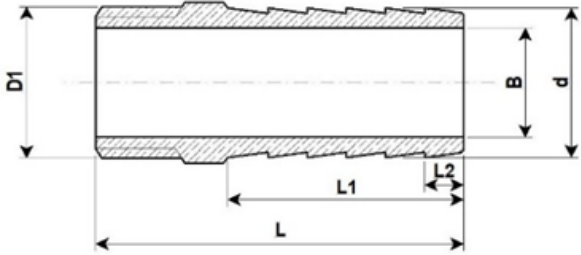
|  |  | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------|-------|-------|--------|
| | Artikelnummer | d(mm) | D1(BSP) | C(mm) | L(mm) | L1(mm) |
| RVSW13C17-12F | 13,6 | 1/2" | 17 | 59,0 | 31,0 | 6,7 |
| RVSW13C17-34F | 13,6 | 3/4" | 17,0 | 60,5 | 31,0 | 6,7 |
| RVSW13C20-12F | 13,6 | 1/2" | 20,0 | 60,5 | 31,0 | 6,7 |
| RVSW13C20-12FS* | 13,6 | 1/2" | 20,0 | 60,5 | 31,0 | PM |
| RVSW13C20-34F | 13,6 | 3/4" | 20,0 | 60,5 | 31,0 | 6,7 |
| RVSW19C24-34F | 19,8 | 3/4" | 24,0 | 66,5 | 37,0 | 6,7 |
| RVSW19C24-1F | 19,8 | 1" | 24,0 | 66,5 | 37,0 | 6,7 |




Materiaal : RVS AISI 316, Dichting : **Conische dichting**

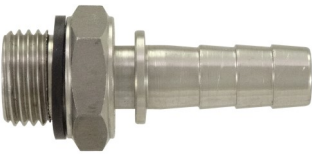
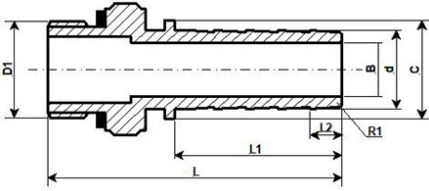
|  |  | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------|-------|-------|--------|
| | Artikelnummer | d(mm) | D1(BSP) | C(mm) | L(mm) | L1(mm) |
| RVSW13C17-12C | 13,6 | 1/2" | 17,0 | 60,5 | 31,0 | 6,7 |
| RVSW13C20-12C | 13,6 | 1/2" | 20,0 | 60,5 | 31,0 | 6,7 |
| RVSW19C24-34C | 19,8 | 3/4" | 24,0 | 66,5 | 37,0 | 6,7 |
| RVSW19C24-1C | 19,8 | 1" | 24,0 | 69,5 | 37,0 | 6,7 |
| RVSW25C36-1C | 25,0 | 1" | 36,0 | 69,5 | 40,0 | 6,7 |
| RVSW16C21-12C | 16,8 | 1/2" | 21,0 | 60,0 | 31,0 | 7,2 |
| RVSW16C21-12CS* | 16,8 | 1/2" | 21,0 | 63,0 | 34,0 | PM |

Slangtulen aangemerkt met een * zijn voorzien van een ca. 20cm lange antiknik-veer. Deze veer zorgt ervoor dat de slang aan het uiteinde niet knikt en bevordert tevens de levensduur van de slang. Kijk naar de draibare slangtulen voor uitleg.

Slangtulen

| Messing | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------|--------|---------|---------|
|  |  | | | | | |
| Artikelnummer | d (mm) | D1 (BSP) | B (mm) | L (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
| MESS013 | 14 | 1/2" | 10 | 48 | 30 | 5 |
| MESS019 | 20,4 | 1/2" | 15 | 48 | 30 | 5 |
| MESS019-3/4T | 20,4 | 3/4" (BSPT) | 15 | 61 | 38 | 5,4 |
| MESS025 | 25 | 1/2" | 19,8 | 58 | 37 | 3 |

| Messing verchromd met EPDM O-ring | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------|
| Afbeelding | Artikelnummer | Omschrijving |
|  | MESC013 | 13mm x 1/2" BSP bu. dr. |
|  | MESC016 | 16mm x 1/2" BSP bu. dr. |
|  | MESC019 | 19mm x 1/2" BSP bu. dr. |

| RVS (AISI 316) met Viton Afdichting | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|--------|--------|---------|---------|
|  |  | | | | | | |
| Artikelnummer | d (mm) | D1 (BSP) | B (mm) | C (mm) | L (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
| RVST013-C17 | 13,6 | 1/2" | 9 | 17 | 58,5 | 31 | 6,7 |
| RVST013-C17-SP* | 13,6 | 1/2" | 9 | 17 | 58,5 | 31 | 6,7 |
| RVST013-C20 | 13,6 | 1/2" | 9 | 20 | 58,5 | 31 | 6,7 |
| RVST013-C20-SP* | 13,6 | 1/2" | 9 | 20 | 58,5 | 31 | 6,7 |
| RVST016-C21 | 16,8 | 1/2" | 11,5 | 21 | 62,2 | 35 | 6,8 |
| RVST016-C21-SP* | 16,8 | 1/2" | 11,5 | 21 | 62,2 | 35 | 6,8 |
| RVST019-C24 | 19,8 | 1/2" | 14 | 24 | 66,3 | 39 | 6,8 |
| RVST019-C24-SP* | 19,8 | 1/2" | 14 | 24 | 66,3 | 39 | 6,8 |
| RVST025 | 25,1 | 1/2" | 14 | - | 58,3 | 38 | 3 |

Slangtulen aangemerkt met een * zijn voorzien van een 20cm lange antiknik-veer. Deze veer zorgt ervoor dat de slang aan het uiteinde niet knikt en bevordert de levensduur van de slang. Zie "Draaibare slangtulen" voor uitleg.

Slangen

Bij AKBO bieden we een aantal verschillende slangen aan, waarvan de meeste voldoen aan de levensmiddelen kwaliteitsnormen van de EU en/of de FDA. Ze dekken een groot deel van de markt af voor het reinigen met schuim, voor desinfectie en om mee te spoelen. U kunt kiezen uit slangen van PVC of rubber in verschillende diameters.

Of u nu liever een vaste aansluiting of een flexibele variant met snelkoppeling en een slangprotectie wilt, wij hebben de perfecte optie voor u. U kunt zelf uw slang assembleren of dat door ons laten doen.

Als u moeite heeft met kiezen, bieden we op onze website een handige PDF genaamd "Hose_Enquiry.PDF" aan, waarin belangrijke parameters staan om goed advies te kunnen krijgen. Vul deze in en stuur deze naar ons op, zodat wij u goed kunnen adviseren t.a.v. de voor u geschikte slang.

Hieronder vindt u enkele voorbeelden van onze reinigungslangen.



CT slang 13, 19, 25 mm



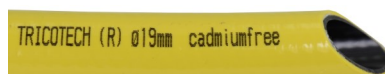
FJ slang 13 mm



SR slang 13, 19 mm



PF slang 6, 10, 13 mm



TT slang 13, 19, 25 mm



Heeft u uw keuze gemaakt? Dan hebben we ook mogelijkheden om uw slang netjes op te bergen, zoals onze slanghaspels en slangrekken. Zie slanghaspels en slangrekken.

Om uw slang te beschermen hebben we slangprotecties voor slangen met verschillende diameters. Ze zijn van rubber en beschermen uw slang tegen het ongewenst knikken. Ook worden ze gebruikt als handgreep, handig i.c.m. een spuitkop.



Hebt u nog vragen over onze reinigungslangen of wilt u meer informatie? Neem gerust contact met ons op. Wij staan klaar om al uw vragen te beantwoorden en te helpen bij het vinden van de beste slang voor uw toepassing. Bij AKBO bieden we een grote keuze aan reinigungs pistolen aan voor zeer uiteenlopende reinigungs klussen.

Reinigings slang type CT

Levensmiddelenkwaliteit norm EG1935/2004 en FDA)

Deze reinigings slang met gladde buitenmantel voldoet aan de Levensmiddelenkwaliteit norm EG1935/2004 en FDA). De CT slang is een zeer geschikte slang voor op een slanghaspel.

Technische Specificaties

Temperatuur : -35 °C tot +100 °C (6 bar stoom tot +164 °C)
 Werkdruk : 30 bar
 Barstdruk : 90 bar
 Binnenwand : Levensmiddelenkwaliteit, oliebestendig NBR, wit, glad
 Wapening : Textiel
 Buitenwand : Olie en weerbestendig NVC, blauw, glad

Beschikbare modellen:

CT13 CLEANING HOSE 30 BAR 100°C

CT13-01-00
 Binnen Ø 13 mm

CT19-01-00
 Binnen Ø 19 mm

CT25-01-00
 Binnen Ø 25 mm

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

| Artikelnummer | Binnen Ø (mm) | Buiten Ø (mm) | Gewicht (g/m) | Buigradius (mm) | Max. beschikbare lengte (m) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------------------|
| CT13-(m)*-00 | 13 | 23 | 350 | 75 | tot 60 |
| CT19-(m)*-00 | 19 | 31 | 600 | 105 | 40 |
| CT25-(m)*-00 | 25 | 39 | 800 | 120 | 40 |

*i.p.v. "(m)" vermeld u de lengte in meters, bijv.: CT19-30-00 voor 30 meter CT19 slang

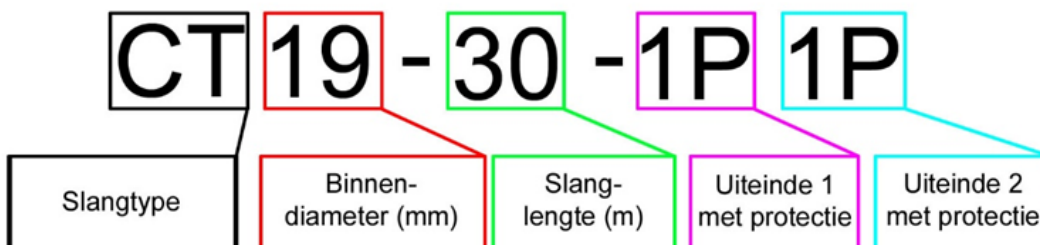


U kunt bij ons ook volledig geassembleerde slang verkrijgen.

In dit voorbeeld voorzien we 30 meter CT19 slang van:

Uiteinde 1: Slangtule met 1/2" BSP buitendraad en slangprotectie

Uiteinde 2: Slangtule met 1/2" BSP buitendraad en slangprotectie



De juiste nummers voor de verschillende koppelingen vindt u op de volgende pagina. Laat ons weten welke maat schroefdraad u wenst op uw armatuur. Bijvoorbeeld. 1/2", 3/4" of 1". Ook bij snelkoppelingen en adapters.

Op volgende bladzijden vindt u de uitleg over slangen met armaturen.

Reinigings slang type FJ13

Met buitenzijde die aan FDA eisen voldoet

Deze rubberen slang heeft een relatief kleine buitendiameter en daardoor past hij comfortabeler op een slanghaspel. Relatief gezien een voordelige keuze. De Foodjet slang is een prettige slang voor op een slanghaspel.

Technische Specificaties

Temperatuur : -40 °C tot +150 °C
 Werkdruk : 80 bar
 Barstdruk : 240 bar
 Binnenwand : Synthetisch rubber, oliebestendig, zwart
 Wapening : Twee textielinlagen met hoge trekkracht
 Buitenwand : Levensmiddelenkwaliteit volgens FDA, olie- en omgevingsbestendig

Beschikbaar model:



FJ13-01-00
Binnen ø 13 mm

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

| Artikelnummer | Binnen Ø (mm) | Buiten Ø (mm) | Gewicht (g/m) | Buigradius (mm) | Max. beschikbare lengte (m) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------------------|
| FJ13-(m)*-00 | 13 | 19,7 | 400 | 63 | tot 100 |

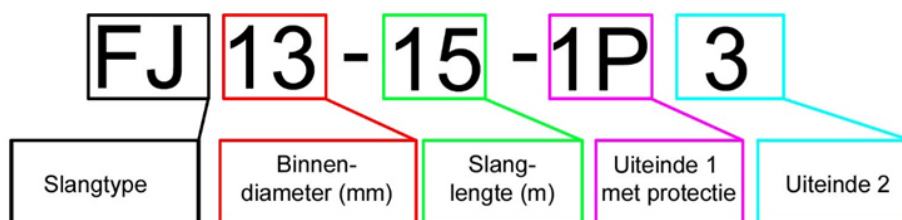
*i.p.v. "(m)" vermeld u de lengte in meters, bijv.: FJ13-20-00 voor 20 meter FJ13 slang

U kunt bij ons ook volledig geassembleerde slang verkrijgen.

In dit voorbeeld voorzien we 20 meter Foodjet slang van:

Uiteinde 1: Draaibare 1/2" BSPT buitendraad met slangprotectie

Uiteinde 2: 1/2" BSP binnendraad wartel met vlakdichting



De juiste nummers voor de verschillende koppelingen vindt u op de volgende pagina. Laat ons weten welke maat schroefdraad u wenst op uw armatuur. Bijvoorbeeld. 1/2", 3/4" of 1". Ook bij snelkoppelingen en adapters.

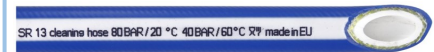
Op volgende bladzijden vindt u de uitleg over Slangen met armaturen.

Reinigings slang type SR

Voldoet aan norm CE 1935/2004 en EU 10/2011 voor contact met voedingswaren

Deze slang wordt veel gebruikt in grootkeukens. Door de gebruikte PVC kwaliteit een prettige slang om mee te werken. De SR slang is een geschikte slang voor op een slanghaspel.

Beschikbare modellen:



SR13-01-00
Binnen Ø 13 mm

SR19-01-00
Binnen Ø 19 mm

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

Technische Specificaties

| | | |
|-------------------------|---|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Temperatuur | : | van -5 °C tot +60 °C |
| Werkdruk | : | SR13: 80 bar bij 23 °C; 48 bar bij 60 °C SR19: 60 bar bij 23 °C; 35 bar bij 60 °C |
| Binnenwand: | : | gladde flexibele PVC van voedingskwaliteit (wit) |
| Versteving | : | tweevoudig polyester garen |
| Buitenwand | : | gladde flexibele PVC van voedingsmiddelen kwaliteit (blauw/wit) |
| Chemische bestendigheid | : | volgens PVC tabel |

| Artikelnummer | Binnen Ø (mm) | Buiten Ø (mm) | Gewicht (g/m) | Buigradius (mm) | Max. beschikbare lengte (m) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------------------|
| SR13-(m)*-00 | 13 | 23 | 350 | 45 | tot 100 |
| SR19-(m)*-00 | 19 | 28 | 460 | 100 | tot 50 |

i.p.v. "(m)" vermeld u de lengte in meters, bijv.: SR13-20-00 voor 20 meter SR13 slang



U kunt bij ons ook volledig geassembleerde slang verkrijgen.

In dit voorbeeld voorzien we 20 meter SR slang van:

Uiteinde 1: Draaibare 1/2" BSPT buitendraad met slangprotectie

Uiteinde 2: 1/2" BSP binnendraad wartel met vlakdichting



SR13-20-2P3

| | | | | |
|-----------|---------------------|-----------------|--------------------------|------------|
| Slangtype | Binnendiameter (mm) | Slanglengte (m) | Uiteinde 1 met protectie | Uiteinde 2 |
|-----------|---------------------|-----------------|--------------------------|------------|

De juiste nummers voor de verschillende koppelingen vindt u op de volgende pagina. Laat ons weten welke maat schroefdraad u wenst op uw armatuur. Bijvoorbeeld. 1/2", 3/4" of 1", ook bij snelkoppelingen en adapters.

Op volgende bladzijde vindt u de uitleg over Slangen met armaturen.

Polyflex slang type PF

Voldoet aan EN ISO 1307:2008, EU1935/2004, EU10/2011 Cat. A/B/C en LFGB

Deze voordelige slang wordt veel gebruikt voor levensmiddelen, water en lucht. Geproduceerd uit een gifvrije PVC kwaliteit. Geschikt voor perslucht-machines, gereedschappen en voor transport van vloeistoffen en vloeibare levensmiddelen.

Technische Specificaties

| | |
|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Temperatuur | : van -20 °C tot +60 °C |
| Werkdruk | : PF06 en PF10 : 20 bar bij 20 °C PF13 : 15 bar bij 20 °C |
| Binnenwand | : Gladde flexibele PVC van voedingsmiddelen kwaliteit (transparant) |
| Wapening | : Polyester garen |
| Buitenwand | : Gladde flexibele PVC van voedingsmiddelen kwaliteit (transparant met blauwe opdruk) |
| Chemische bestendigheid | : Beperkt |

Beschikbare modellen:



PF06-01-00
Binnen Ø 6 mm

PF10-01-00
Binnen Ø 10 mm

PF13-01-00
Binnen Ø 13 mm

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

| Artikelnummer | Binnen Ø (mm) | Buiten Ø (mm) | Gewicht (g/m) | Buigradius (mm) | Max. beschikbare lengte (m) |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------------------|
| PF06-(m)*-00 | 6 | 12 | 110 | 50 | tot 50 |
| PF10-(m)*-00 | 10 | 16 | 155 | 80 | tot 50 |
| PF13-(m)*-00 | 13 | 19 | 190 | 110 | tot 50 |

i.p.v. "(m)" vermeld u de lengte in meters, bijv.: PF13-20-00 voor 20 meter PF13 slang

Op aanvraag zijn andere maten verkrijgbaar.

Volledig geassembleerde slangen zijn ook verkrijgbaar.

Waterslang type TT

Voldoet aan EN ISO 1307:2008

Deze slang is zeer geschikt voor het transporteren van water. Hij heeft een speciale gevlochten laag van textiel waardoor hij niet tordeert. Het is een voordelige, gladde, soepele PVC waterslang, voor een breed toepassingsgebied.

Technische Specificaties

Temperatuur : van -10 °C tot +60 °C
 Werkdruk : 10 bar bij 20 °C
 Barstdruk : 25 bar
 Binnenwand : Gladde flexibele PVC (zwart)
 Versteving : Textiel garen
 Buitenwand : Gladde flexibele PVC (geel)

Beschikbare modellen:



TT13-01-00
 Binnen Ø 12,5 mm
 TT19-01-00
 Binnen Ø 19 mm
 TT25-01-00
 Binnen Ø 25 mm

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

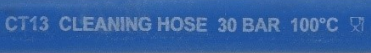
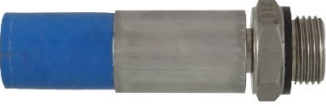





| Artikelnummer | Binnen Ø (mm) | Buiten Ø (mm) | Gewicht (g/m) | Buigradius (mm) | Max. beschikbare lengte (m) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------------------|
| TT13-(m)*-00 | 12,5 | 17 | 160 | 125 | 50 |
| TT19-(m)*-00 | 19 | 25 | 270 | 125 | 25 / 50 |
| TT25-(m)*-00 | 25 | 32 | 420 | 125 | 50 |

i.p.v. "(m)" vermeld u de lengte in meters, bijv.: TT19-20-00 voor 20 meter TT19 slang

Op aanvraag zijn andere maten verkrijgbaar.

Een volledig geassembleerde slang is ook verkrijgbaar bij AKBO.

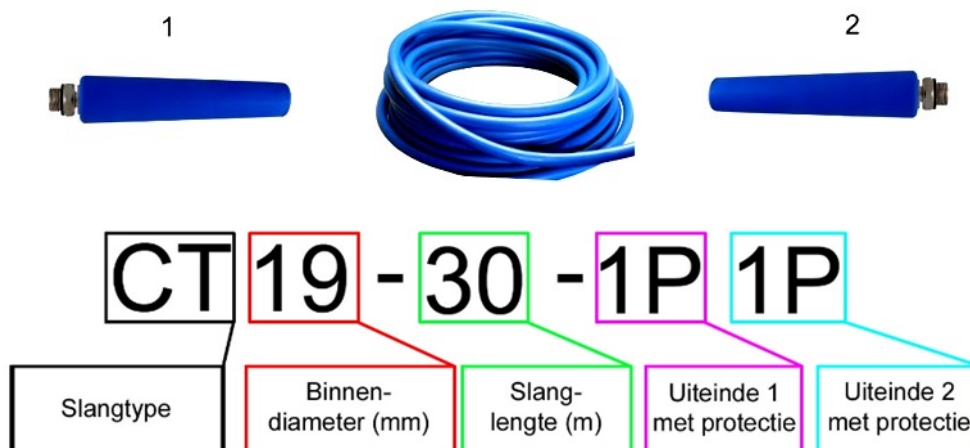
Slangen met aansluitingen

| Optie | Nr. | Beschrijving |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----------------------------------------------------------|
|  | 0 | Open slang |
|  | 1 | RVS slangtule met 1/2" BSP buitendraad |
|  | 2 | Draaibare RVS slangtule met 1/2" BSPT buitendraad |
|  | 3 | RVS slangtule met wartel met BSP bi.dr., vlak dichtend |
|  | 3C | RVS slangtule met wartel met BSP bi.dr., conisch dichtend |
|  | 4 | Messing verchroomde snelkoppeling. |
|  | 5 | Messing verchroomde adapter. |



Laat ons weten welke maat schroefdraad u wenst op uw armatuur. Bijv. 1/2", 3/4" of 1". Ook bij snelkoppelingen en adapters.

Voor 1/2" (DN13) en 3/4" (DN19) slang is er een mogelijkheid om een rubberen bescherming te monteren. Bekijk de "Slangprotectie" voor maten en kleurenoverzicht.



Slangprotecties

De rubberen slangprotectie bevelen we aan om de slang te beschermen tegen knikken en als comfortabele greep voor de gebruiker. Ze zijn leverbaar in verschillende maten en kleuren.

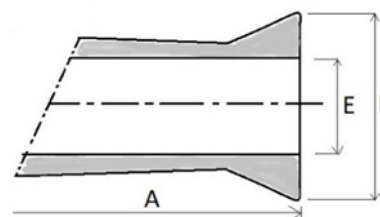
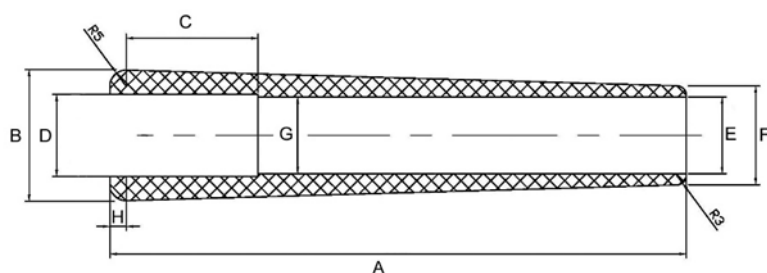


Het is mogelijk om klant specifieke afmetingen en kleuren te bestellen vanaf 200 stuks.

Artikelnummer Beschrijving

| | |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| PROHO20,5-B | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø20,5 mm, blauw |
| PROHO20,5-R | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø20,5 mm, rood |
| PROHO21-B | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø21 mm, blauw |
| PROHO21-R | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø21 mm, rood |
| PROHO22,5-B | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø22,5 mm, blauw |
| PROHO23-B | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø23 mm, blauw |
| PROHO23-R | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø23 mm, rood |
| PROHO23-Y | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø23 mm, geel |
| PROHO23-G | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø23 mm, groen |
| PROHO27-B | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø27 mm, blauw |
| PROHO28-B | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø28 mm, blauw |
| PROHO31-B | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø31 mm, blauw |
| PROHO31-R | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø31 mm, rood |
| PROHO31-Y | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø31 mm, geel |
| PROHO31-G | Rubberen slangprotectie voor slangen met een max. buitendiameter van Ø31 mm, groen |

| Artikelnr. | A | B | C | D | E | F | G | H | Geschikt voor |
|------------------|-----|------|------|------|------|------|------|---|-------------------|
| PROHO20,5 | 146 | 33 | n.a. | 20,5 | 20,5 | 29 | 20,5 | 4 | FJ13 |
| PROHO21 | 175 | 40 | 40 | 23,5 | 21 | 30 | 21 | 5 | |
| PROHO22,5 | 148 | 34,5 | 37 | 23 | 22,5 | 31 | 22,5 | 3 | |
| PROHO23 | 175 | 40 | 40 | 25 | 23,3 | 30 | 23,3 | 5 | CT13, SR13 |
| PROHO27 | 175 | 43 | 45 | 28 | 26,5 | 33,2 | 26,5 | 5 | |
| PROHO28 | 175 | 43 | 45 | 30 | 28,5 | 33,2 | 28,5 | 5 | SR19 |
| PROHO31 | 175 | 48,3 | 45 | 33,3 | 31,3 | 38 | 31,3 | 5 | CT19 |



Andere afmetingen en/of kleuren zijn op aanvraag leverbaar. Bekijk de pagina "Personalisatie".

Slanghaspels en -rekken

Voor het opbergen van slangen en containers hebben we ook oplossingen. Er is keuze uit een groot scala aan slanghaspels en slangrekken. U kunt kiezen uit automatische en handmatige slanghaspels van verschillende fabrikanten. Het verschil tussen deze slanghaspels zit hem o.a. in de gebruikte materialen, de omstandigheden waar ze geplaatst kunnen worden, de gewenste capaciteit voor het aantal meters slang en de gebruikte werkdruk. Een aantal slanghaspels hebben we op voorraad en kunnen we snel leveren. Staat uw gewenste slanghaspel er niet tussen neem dan contact met ons op.

Slangrekken kunt u gebruiken voor locaties waar een slanghaspel een te hoge investering is.

Om te voorkomen dat containers rondslingeren zijn er containerrekken. Gebruik ze om containers van de vloer te houden en ze een vaste plaats te geven in de werkomgeving.

Hieronder vindt u een kleine selectie van onze slanghaspels, slangrekken en containerrekken.



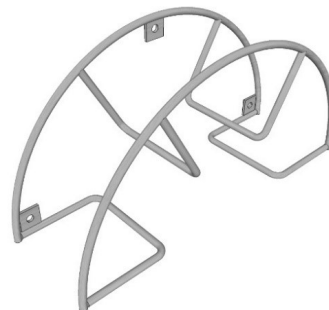
Automatische slanghaspel



Handmatige slanghaspel



Slangrekken



Containerrekken



Hebt u nog vragen over onze slanghaspels, slang- en containerrekken of wilt u meer informatie? Neem gerust contact met ons op. Wij staan klaar om al uw vragen te beantwoorden en te helpen bij het vinden van de beste reinigingspistool voor uw toepassing. Bij AKBO bieden we een grote keuze aan slanghaspels, slang- en containerrekken aan voor zeer uiteenlopende reinigingsklussen.

Slanghaspels

Verkrijgbaar in verschillende merken, maten, uitvoeringen

Ons assortiment slanghaspels is uitgebreid en divers. We hebben verschillende modellen op voorraad en daarnaast bieden we ook slanghaspels met specifieke eigenschappen. Denk hierbij aan hoge druk tot 600 bar, ATEX gecertificeerd, geschikt voor drinkwater, gemaakt van RVS 316 of kunststof. Bovendien kunnen we ook gesloten systemen van kunststof of RVS leveren. Als u vragen heeft over slanghaspels met specifieke eisen, aarzel dan niet om contact met ons op te nemen. Wij staan klaar om u te helpen.

Hieronder staat slechts een selectie van populaire haspels. Bezoek onze website voor een veel uitgebreider assortiment. Niet gevonden wat u zoekt? Neem dan contact met ons op.

Automatische slanghaspels

| Artikelnummer | Slang-diameter 1 | Capaciteit in meters 1 | Slang-diameter 2 | Capaciteit in meters 2 | Max. druk in bar | Gewicht in Kg | Draaibare muur-beugel |
|---------------|------------------|------------------------|------------------|------------------------|------------------|---------------|-----------------------|
| AKV1000 | 1/2" | 15 | 3/8" | 15 | 200 | 13 | ST15 |
| AKV1100 | 1/2" | 20 | 3/8" | 20 | 200 | 18 | ST20 |
| AKV1200 | 3/4" | 13 | 1" | 8 | 100 | 14 | ST20 |
| AKV3400 | 1/2" | 25 | 3/8" | 25 | 200 | 28 | ST34 |
| AKV3500 | 1/2" | 35 | 3/8" | 35 | 200 | 28 | ST30 |
| AKV3501 | 3/4" | 20 | 1" | 13 | 100 | 28 | ST30 |
| AKV3502 | 3/4" | 25 | 1" | 15 | 100 | 28 | ST30 |
| AKV3503 | 3/4" | 35 | 1" | 25 | 100 | 28 | ST33 |
| AKV4500 | 1/2" | 40 | 3/8" | 40 | 200 | 34 | ST22 |
| AKV5000 | 3/4" | 30 | 1" | 25 | 100 | 40 | ST50 |
| AKV6000 | 1/2" | 60 | 3/8" | 60 | 200 | 50 | ST60 |
| AKV6001 | 3/4" | 40 | | | 100 | 51 | ST60 |

| | | | | | | | |
|---------------|------|----|--|--|----|------|--|
| AKBO884-12-20 | 1/2" | 20 | | | 15 | 31,5 | |
| AKBO884-12-30 | 1/2" | 30 | | | 15 | 31,5 | |
| AKBO884-34-15 | 3/4" | 15 | | | 15 | 31,5 | |

| | | | | | | | |
|----------|------|----|--|--|-----|----|--|
| AT20/12e | 1/2" | 17 | | | 200 | 16 | |
| AT30/12e | 1/2" | 25 | | | 200 | 20 | |
| AT40/19e | 3/4" | 18 | | | 200 | 22 | |

Manuele slanghaspels

| Artikelnummer | Slang-diameter 1 | Capaciteit in meters 1 | Slang-diameter 2 | Capaciteit in meters 2 | Max. druk in bar | Gewicht in Kg | Draaibare muur-beugel |
|---------------|------------------|------------------------|------------------|------------------------|------------------|---------------|-----------------------|
| AKM9000 | 1/2" | 20 | 3/8" | 20 | 200 | 9 | ST69 |
| AKM9320 | 3/4" | 20 | 1" | 10 | 100 | 12 | ST69 |
| AKM9520 | 1" | 20 | 3/4" | 35 | 100 | 13 | ST69 |
| AKM9810 | 1/2" | 25 | 3/8" | 35 | 200 | 7,5 | ST73 |
| AKM9816 | 3/4" | 20 | 1" | 15 | 100 | 10 | ST75 |
| AKM2090 | 2" | 20 | | | 10 | 60 | NA |

| | | | | | | | |
|-----------------|----------------|----|--|--|-----|------|--|
| ATKi2Mini 20/10 | 3/8" | 20 | | | 300 | 5 | |
| ATKi2 20/12 | out. dia. 22mm | 35 | | | 200 | 10,9 | |
| ATKi2 20/19 | out. dia. 28mm | 20 | | | 200 | 11,6 | |
| ATKi2 20/24 | out. dia. 35mm | 15 | | | 200 | 12 | |
| ATKi2 40/12 | out. dia. 22mm | 70 | | | 200 | 13,3 | |
| ATKi2 40/19 | out. dia. 28mm | 40 | | | 200 | 14,4 | |
| ATKi2 40/24 | out. dia. 35mm | 33 | | | 200 | 15 | |

Beschikbare modellen:



AKV1100



AKV6000



AKBO884-12-20



ATKi2mini 20/10

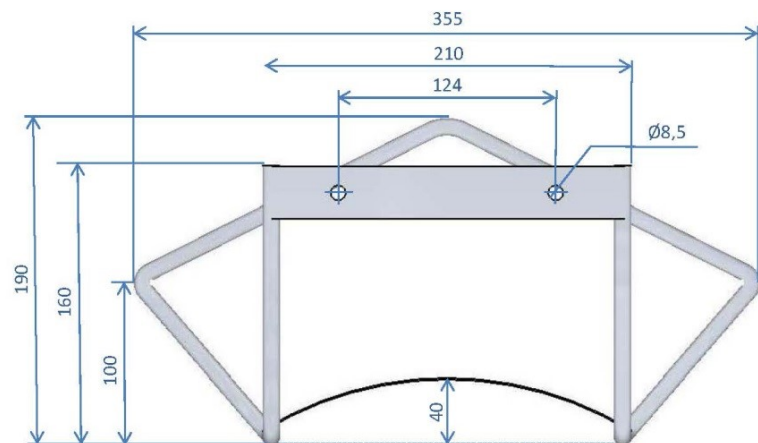
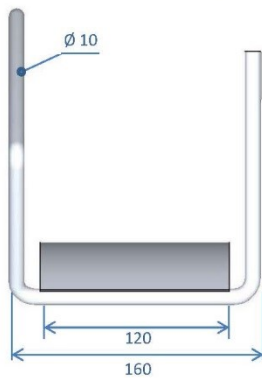
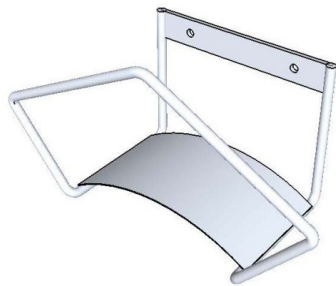
Alle vetgedrukte artikelnummers zijn uit voorraad leverbaar.

Slangrekken in RVS (AISI 304)

Vergroot de levensduur van slangen met een slangrek. Afmetingen voor de standaard slangrekken vindt u hieronder. Andere afmetingen zijn op aanvraag verkrijgbaar.

Artikelnummer

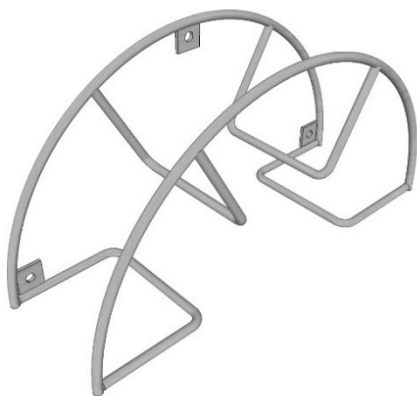
REKFR30: RVS (304) slangrek voor ca. 25m 1/2" slang of 20m 3/4" slang, elektrolytisch gepolijst



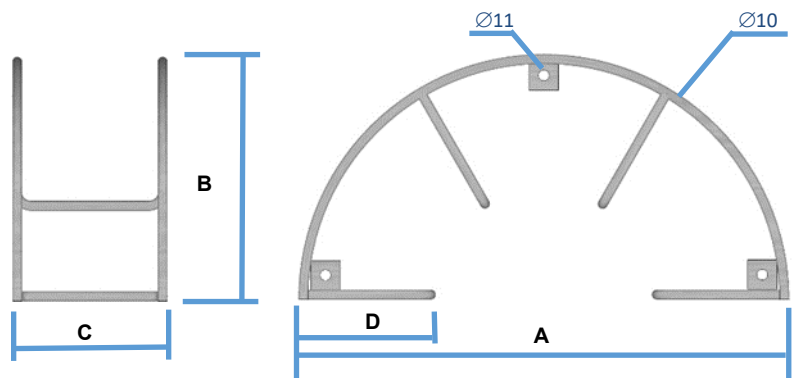
Artikelnummer

REKFR60: RVS (304) slangrek voor ca. 40m 1/2" slang of 30m 3/4" slang.

REKFR70: RVS (304) slangrek voor ca. 60m 1/2" slang of 50m 3/4" slang.




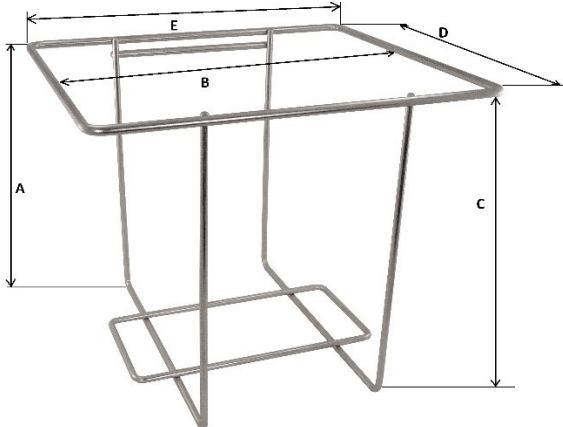

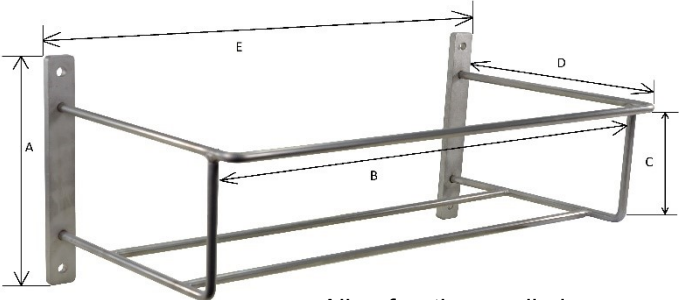
Alle afmetingen zijn in mm



| Artikelnummer | A | B | C | D |
|----------------|-----|-----|-----|-----|
| REKFR60 | 510 | 255 | 140 | 130 |
| REKFR70 | 510 | 255 | 250 | 130 |

Containerrekken in RVS (AISI 304)

Met onze stevige RVS rekken met diverse afmetingen kunt u 20, 25 en 30 liter containers stabiel van de grond plaatsen. Ze zijn leverbaar in 3 maten, RECON20-30, RECON25 en RECON50 voor 1 of 2 containers tot 30 liter.

| Artikelnummer | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| RECON20-30: RVS (304) Containerrek voor containers van 20-30 liter. | | | | | |
|  |  | | | | |
| | Alle afmetingen zijn in mm | | | | |
| | Artikelnummer | A | B | C | D |
| RECON20-30 | 260 | 300 | 250 | 260 | 315 |
| Artikelnummer | | | | | |
| RECON25: RVS (304) containerrek voor één container van 25 liter. | | | | | |
| RECON50: RVS (304) containerrek voor twee containers van 25 liter. | | | | | |
|  |  | | | | |
| | Alle afmetingen zijn in mm | | | | |
| | Artikelnummer | A | B | C | D |
| RECON25 | 250 | 417 | 150 | 315 | 447 |
| RECON50 | 250 | 555 | 150 | 320 | 585 |

Mogelijkheden voor personalisatie

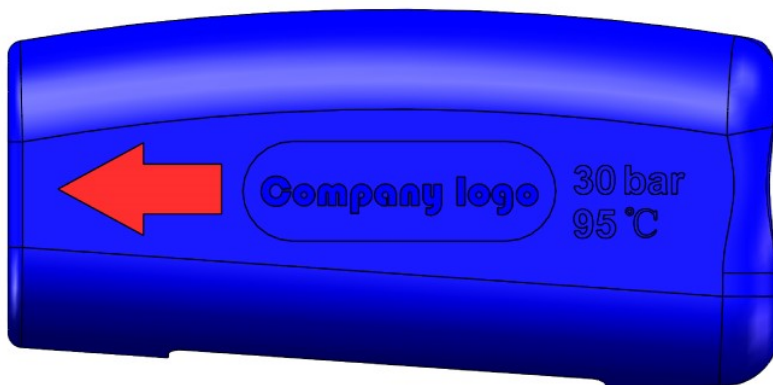
Uw eigen logo op uw producten

Wij kunnen bepaalde producten voorzien van uw logo en/of maken in een kleur naar wens. Dit kan voor promotionele doeleinden zijn of als huisstijl binnen uw productenpakket. Hierdoor zijn producten heel herkenbaar voor uw klanten. Veel van onze pistolen zijn hiervoor geschikt, maar ook de kogelkranen, snelkoppelingprotecties en slangprotecties kunnen worden voorzien van een logo of naam. Op deze pagina geven we voorbeelden in blauwe kleur. Indien gewenst zijn andere kleuren mogelijk.

Voor alle producten geldt een minimum bestelhoeveelheid van 200 stuks, met uitzondering voor het Blue King reinigingspistool (slechts 100 stuks). Bekijk de mogelijkheden of vraag om informatie.



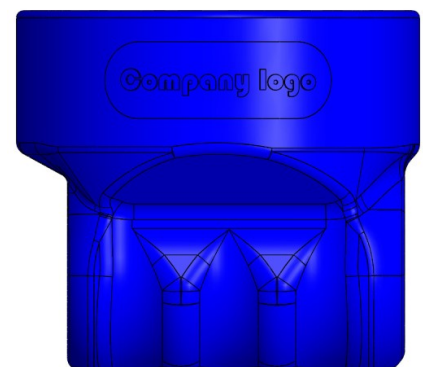
Logo op de protectie van regulier reinigingspistool



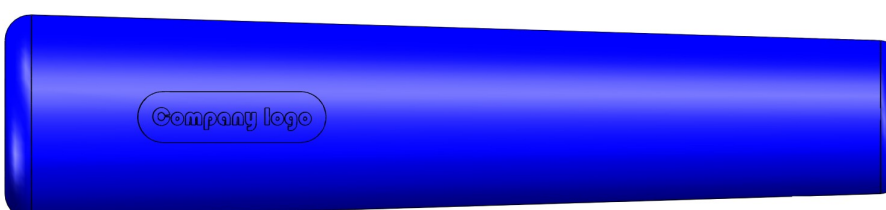
Logo op de protectie van het Blue King reinigingspistool



Logo op de protectie van een koppeling



Logo op een kogelkraan



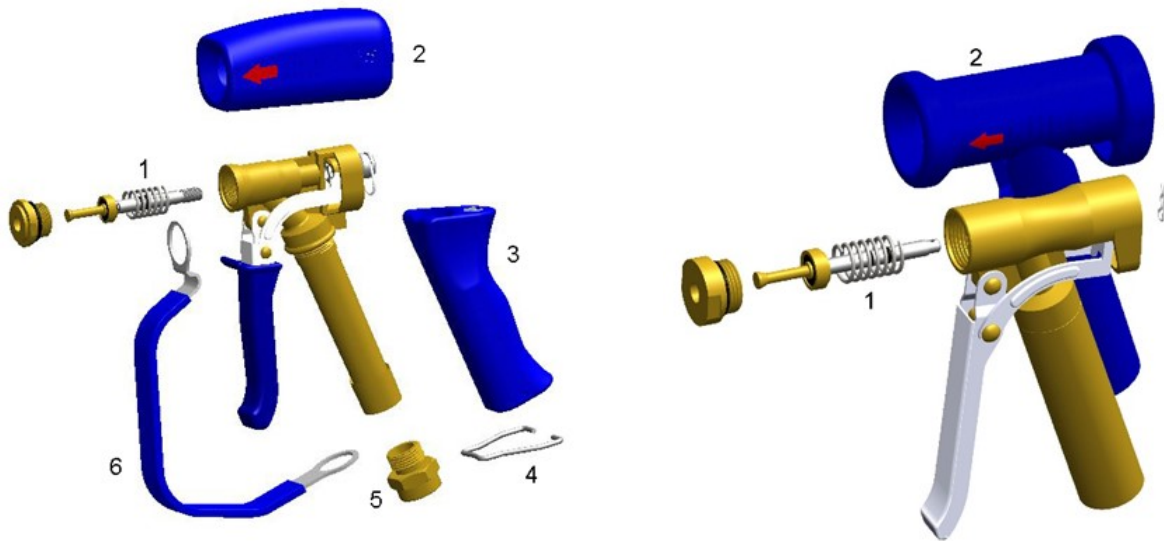
Logo op een slangprotectie



Reservedelen







AKBO reinigingspistolen en spuitkoppen zijn economisch en duurzaam omdat ze gemakkelijk te onderhouden zijn en er reserveonderdelen beschikbaar zijn. Hier vindt u een overzicht van alle reserveonderdelen voor reinigingspistolen en mondstukken. Kunt u iets niet vinden? Neem dan contact met ons op.

Reserve onderdelen voor spuitpistolen



Blue King

Princess

| No. | Afbeelding | Artikelnummer | Omschrijving |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|------------------------------------------------------------------------|
| 1 |  | RESAKBO11 | Onderdelen voor Blue King spuitpistolen |
| | | RESBMFT2 | Onderdelen voor de messing Princess spuitpistolen |
| | | RESBRFT1 | Onderdelen voor de RVS Princess spuitpistolen |
| 2 |  | RECOVER11-B | EPDM rubber top cover voor de Blue King, blauw |
| | | RECOVERP-B | EPDM rubber body cover voor Princess spuitpistolen AKBO-logo, Blauw |
| | | RECOVERP-B-PRIN | EPDM rubber body cover voor Princes spuitpistolen Princess-Logo, Blauw |
| 3 |  | REGRIP11-B | EPDM rubber handgreep voor de Blue KING spuitpistolen |
| 4 |  | RESCLIP | Clip voor spuitpistool |
| 5 |  | ADAM12M12F | Messing adapter 1/2" BSP bu.dr. met vlakdichting |
| 6 |  | RETRIPR-B | Veiligheidsbeugel voor Blue Bing reinigingspistolen |







Reservedelen voor spuitpistolen



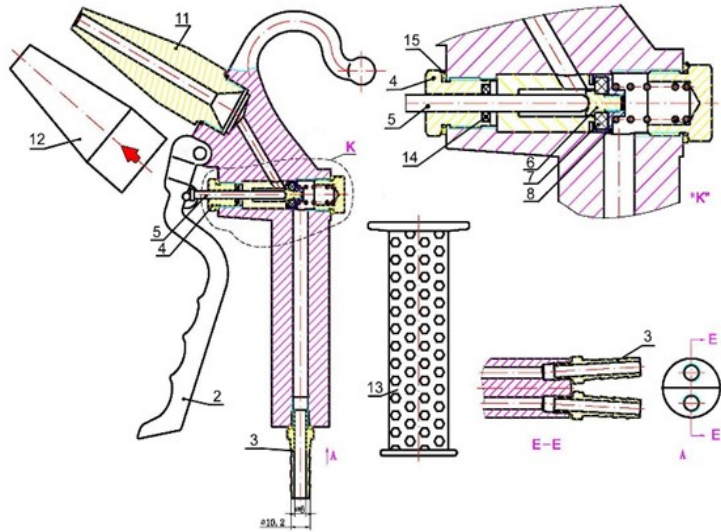
| No. | Afbeelding | Artikelnummer | Omschrijving |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 |  | RESAKBO | Onderdelen voor messing spuitpistolen |
| | | RESAKBL | Onderdelen voor messing spuitpistolen met grote doorlaat |
| | | RESAKCH | Onderdelen voor messing verchroomde spuitpistolen |
| | | RESAKRV | Onderdelen voor RVS spuitpistolen |
| | | RESAKRB | Onderdelen voor RVS spuitpistolen met grote doorlaat |
| |  | RESAKNL2 | Onderdelen voor messing spuitpistolen voor lansmontage |
| | | RESAKCL2 | Onderdelen voor messing verchroomde spuitpistolen voor lansmontage |
| | | RESAKRL2 | Onderdelen voor RVS spuitpistolen voor lansmontage |
| |  | RESARBT | Reparatie set voor AKRBT01-B-U |
| | | RESRBTB | Reparatie set voor AKRBTB1-B-U |
| 2 |  | RECOVER-B Gebruik B/R/W/BL/G/Y voor verschillende kleuren | Rubber top cover blauw, rood, wit, zwart, groen, geel |
| | | RECOVER-LB-LAT | Rubber top cover licht blauw, silicone rubber |
| | | RECOVER-RHP-R | Rubber top cover voor de AKRHP... heet water pistolen |
| 3 |  | REGRIPP-B Gebruik B/R/W/BL/G/Y voor verschillende kleuren | EPDM handgrip in Blauw, rood, wit, zwart, groen, geel. Voor de KLMN- serie pistolen |
| | | REGRIPP-B-NEW Gebruik B/R/W/BL/G/Y voor verschillende kleuren | EPDM handgrip in Blauw, rood, wit, zwart, groen, geel. Voor de andere series pistolen |
| | | REGRIIP-LB-LAT | Silicone rubber handgrip, licht blauw |
| | | REGRIPP-RHP-R | Rubber handgreep voor de AKRHP... heet water pistool |
| 4 |  | RESCLIP | Clip voor spuitpistool |
| 5 |  | ADAM12M12F | Messing adapter 1/2" BSP Bu. dr.x 1/2" BSP bi.dr. met vlakdichting |
| | | ADAR12M12F | RVS adapter 1/2" BSP Bu. dr.x 1/2" BSP bi.dr. met vlakdichting |
| 6 |  | RETRIPR-B | Veiligheidsbeugel, blauw |
| | | RETRIPR-BL | Veiligheidsbeugel, zwart |
| | | RETRIPR-R | Veiligheidsbeugel, rood |
| | | RETRIPR-W | Veiligheidsbeugel, wit |

Reserveonderdelen voor robuuste spuitkop



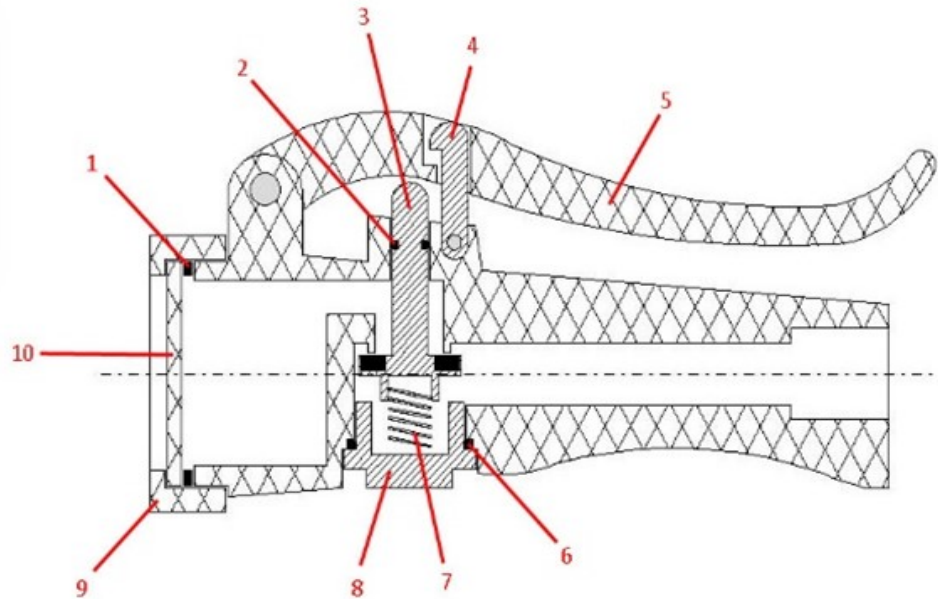
| No. | Afbeelding | Artikelnummer | Omschrijving |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------|
| 1 |  | AKSH4-FS | Vlakdichting "Clipperlon" 2110 voor spuitkop (24x15x1,5) |
| 2 |  | AKSH4-HBL | POM kop, zwart |
| |  | AKSH4-HW | POM kop, wit |
| 3 |  | AKSH4-LS | Zekeringsschroef voor POM kop |
| 4 |  | AKSH4-NS-M | Messing spuitmond-as |
| |  | AKSH4-NS-R | RVS spuitmond-as |
| 5 |  | AKSH4-NT-M | Messing spuitmondstuk |
| |  | AKSH4-NT-R | RVS spuitmondstuk |
| 6 |  | AKSH4-TS | Boutje voor spuitmondstuk |
| 7 |  | AKSH4-OR | EPDM O-ring set voor de AKMSH03 en AKRSH03 |









Reservedelen voor AKAWLU1-B water/lucht pistool



| No. | Afbeelding | Artikelnummer | Omschrijving |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|------------------------------------------------------------|
| 2 |  | AKAWTRIG | Bedieningshendel |
| 3 |  | AKAWTAIL | Messing slangtule 3/8", M9x1,25 bu.dr., incl. messing ring |
| 6,7,8 |  | AKAWPIST | Zuiger met dichtingen |
| 4, 5, 14 & 15 |  | AKAWSHAF | Zuiger-as met dichtingen |
| 11 |  | AKAWNOZZ | Kunststof spuitmond |
| 12 |  | AKAWSLEE | EPDM rubberen spuitmondbescherming |
| 13 |  | AKAWGRIP | EPDM rubberen handgreep |

Reserveonderdelen voor kunststof douche



| No. | Afbeelding | Artikelnummer | Omschrijving |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 2 6 |  | AKKSSEAL | Afdichting set: 1x O-ring 4,2 x 2 1x vlakdichting 26 x 40 x 2 1x O-ring 23 x 2 |
| 3 |  | AKKSVALVE | Ventiel |
| 4 |  | AKKSHOOK | RVS haak |
| 5 |  | AKKSTRIG-B | Bedieningshendel, blauw |
| | | AKKSTRIG-W | Bedieningshendel, wit |
| 7 |  | AKKSSPRING | RVS veer |
| 8 |  | AKKSPLUG-B | Plastic plug met O-ring, blauw |
| | | AKKSPLUG-C | Messing verchroomde plug met O-ring |
| | | AKKSPLUG-R | RVS plug met O-ring |
| 9 |  | AKKSCAP-B | Spuitkopmoer, blauw |
| | | AKKSCAP-W | Spuitkopmoer, wit |
| 10 |  | AKKSHEAD-B | Sproeikop, blauw |
| | | AKKSHEAD-W | Sproeikop, wit |