

messing spuitpistool

Met onverliesbare handgreep en met geïsoleerde bedieningshendel

Leverbaar in meerdere kleuren :



- rood *
- groen *
- zwart *
- geel *
- wit *
- grijs * * leverbaar per 20 stuks

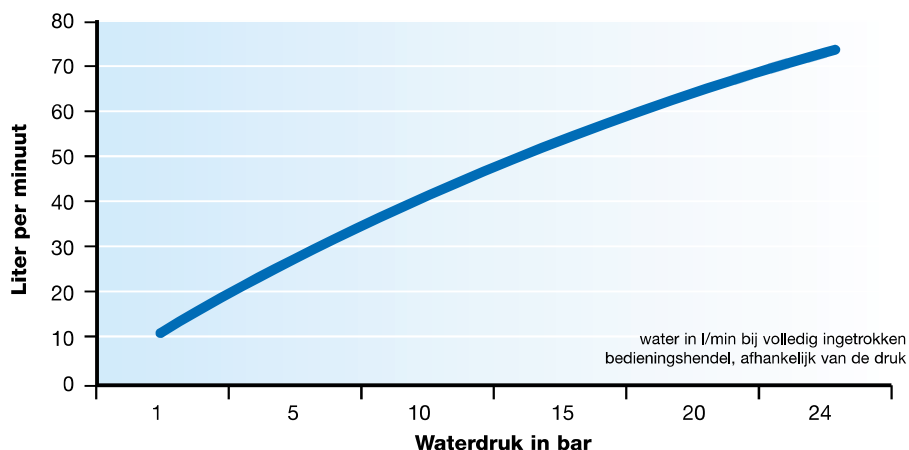


Met trigger beveiligingsbeugel in RVS :



Met kogelgelagerde
messing swivel 1/2

Waterflow :



Technische gegevens

- Behuizing in messing
 - Mantel en afdichtingen van EPDM rubber
 - Bedieningshendel en pusher in RVS
 - 1/2" BSP binnendraad aansluiting
 - Max. temp. 95°C (200°F) *
 - Max. druk 24 bar (350 psi)
 - Gewicht ca. 870 gram
 - Regelbaar van brede nevelstraal tot krachtige rechte straal
 - Duidelijke rode straalrichtingpijl in de rubber behuizing
 - Niet voor stoom
- * Hoewel alle gebruikte materialen bestand zijn tegen temperaturen tot boven de 100°C, moeten er bij gebruik van heet water de nodige veiligheidsmaatregelen genomen worden.



regelbare straal



straalrichtingpijl

Ook leverbaar :

- Spuitpistolen in messing verchromd en RVS
- Speciale spuitpistolen voor heet water en voor grote wateropbrengst
- Speciale pistolen voor (schuim)lansmontage

messing spuitpistool met grote wateropbrengst

Met onverliesbare handgreep en met geïsoleerde RVS bedieningshendel

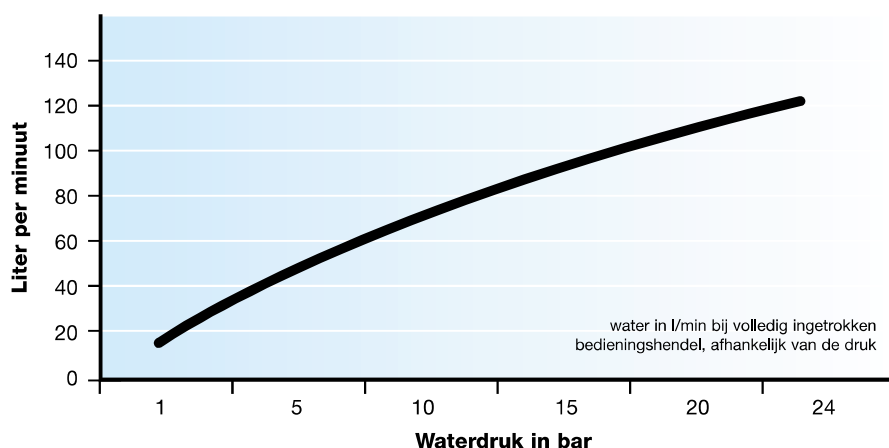
Met trigger beveiligingsbeugel in RVS :



Met kogelgelagerde messing swivel 3/4" binnendraad



Waterflow :



Technische gegevens

- Behuizing in messing
- Mantel en afdichtingen van EPDM rubber
- Bedieningshendel en pusher in RVS
- 1/2" BSP binnendraad aansluiting
- Max. temp. 95°C (200 °F) *
- Max. druk 24 bar (350 psi)
- Gewicht ca. 970 gram
- Regelbaar van brede nevelstraal tot krachtige rechte straal
- Duidelijke rode straalrichtingspijl in de rubber behuizing
- Niet voor stoom

* Hoewel alle gebruikte materialen bestand zijn tegen temperaturen tot boven de 100°C, moeten er bij gebruik van heet water de nodige veiligheidsmaatregelen genomen worden.



regelbare straal



grotere doorlaat

Ook leverbaar :

- Spuitpistolen in messing verchromd en RVS
- Speciale spuitpistolen voor heet water
- Speciale pistolen voor (schuim)lansmontage

robuust licht spuitpistool

In aluminium met regelbare straal - 1/2"



In aluminium of messing met buitendraad voor lansmontage

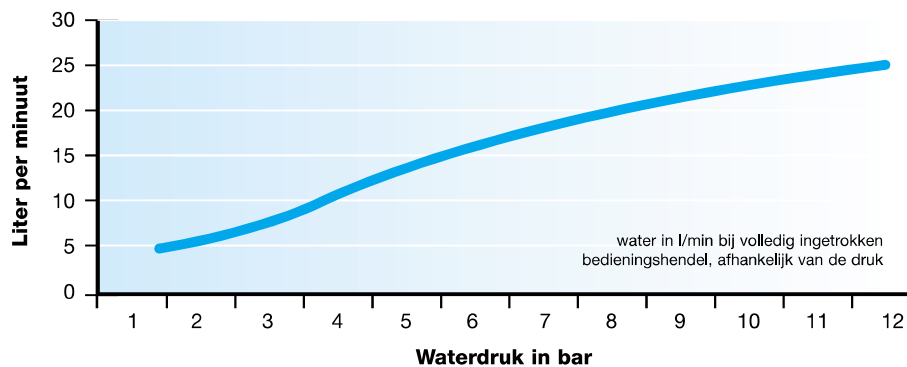
1/2" Aluminium blauw

1/2" Messing blauw

3/8" Messing zwart



Waterflow :



Technische gegevens

- Aluminium of messing behuizing
 - Mantel en afdichtingen van EPDM rubber
 - Bedieningshendel in RVS
 - 1/2" BSP binnendraad aansluiting
 - Max. temp. 50°C (125°F) *
 - Max. druk 12 bar (170 psi)
 - Gewicht ca. 370 gram
 - Regelbaar van brede nevelstraal tot krachtige rechte straal
 - Duidelijke rode straalrichtingpijl in de rubber behuizing
 - Niet voor stoom
- * Hoewel alle gebruikte materialen bestand zijn tegen temperaturen tot boven de 50°C, moeten er bij gebruik van heet water de nodige veiligheidsmaatregelen genomen worden.



Voor kunststof schuimlans



voor schuim of gel

Ook leverbaar :

- Zwaardere industriële spuitpistolen
- In messing, messing verchroomd en RVS
- Speciale pistolen voor heet water en voor grote wateropbrengst
- Speciale pistolen voor (schuim)lansmontage



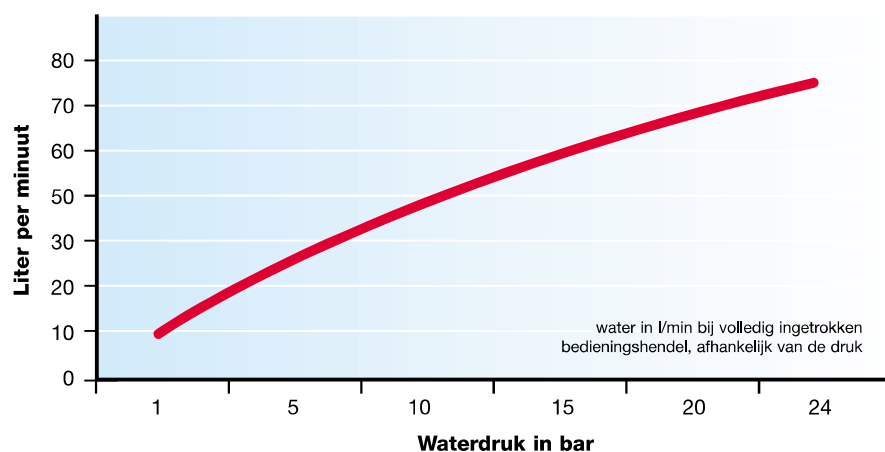
robuust spuitpistool in RVS (AISI316) voor heet water

Met teflon/lucht geïsoleerde handgreep en met versterkte trigger beveiligingsbeugel

Met geïsoleerde RVS lans met handgreep en regelbare nozzle:



Waterflow :



Technische gegevens

- Behuizing in roestvrij staal (316)
 - Mantel en afdichtingen van EPDM rubber
 - Bedieningshendel en pusher in RVS
 - 1/2" BSP binnendraad aansluiting
 - Max. temp. 95°C (200° F)
 - Max. druk 24 bar (350 psi)
 - Gewicht ca. 1200 gram
 - Regelbaar van brede nevelstraal tot krachtige rechte straal
 - Niet voor stoom
- * Hoewel alle gebruikte materialen bestand zijn tegen temperaturen tot boven de 100°C, moeten er bij gebruik van heet water de nodige veiligheidsmaatregelen genomen worden.



Ook leverbaar :

- Spuitpistolen in messing en messing verchroomd
- Speciale pistolen voor grote wateropbrengst
- Speciale pistolen voor (schuim)lansmontage

DINGA ROOD, het topmodel in RVS (316)
met **TEFLON** isolatie, lans met handgreep en regelbare nozzle.



*Nieuwe uitvoering van de nozzle,
voor een beter regelbare straal*



*Verlengde handgreep en
beschermkraag, voor betere
warmtebescherming*



*Warmte afscherming
van de hete slangadapters*



*Vernieuwde vorm van de
triggerisolatie*



*Versterkte
veiligheidsbeugel*

Teflon / Lucht isolatie



*Optionele draaibare adapters met
binnendraad en vlakdichtingsring*



ERIKS