

# BVS

## Kogelkraan met zeef



07/09

### ALGEMENE WERKING

De BVS is ontworpen om condensaat aftappen te beschermen tegen grote vuildeeltjes welke zich bevinden in het condensaat. Het zeefje in de BVS vangt deze vuildeeltjes op.

De zeef kan worden afgesloten van het persluchtsysteem door de kogelkraan te sluiten, zodat er makkelijk en veilig aan de aftap (welke is geïnstalleerd na de BVS) gewerkt kan worden.

# VEILIGHEIDS INSTRUCTIES

## VEILIGHEID EN CORRECT GEBRUIK

Om veiligheid en een lange levensduur van dit product te garanderen, zal u de bijgesloten instructies strikt in acht moeten nemen. Uw garantie vervalt indien u de instructies niet in acht neemt of indien sprake is van incorrect gebruik van het product! Gebruik van het product, onder condities die niet zijn beschreven in de productdocumentatie of in strijd zijn met de instructies, zullen als INCORRECT GEBRUIK worden beschouwd. De fabrikant is niet verantwoordelijk voor enige schade voortvloeiend uit incorrect gebruik van het product.

## VEILIGHEID & WAARSCHUWINGS AANWIJZINGEN

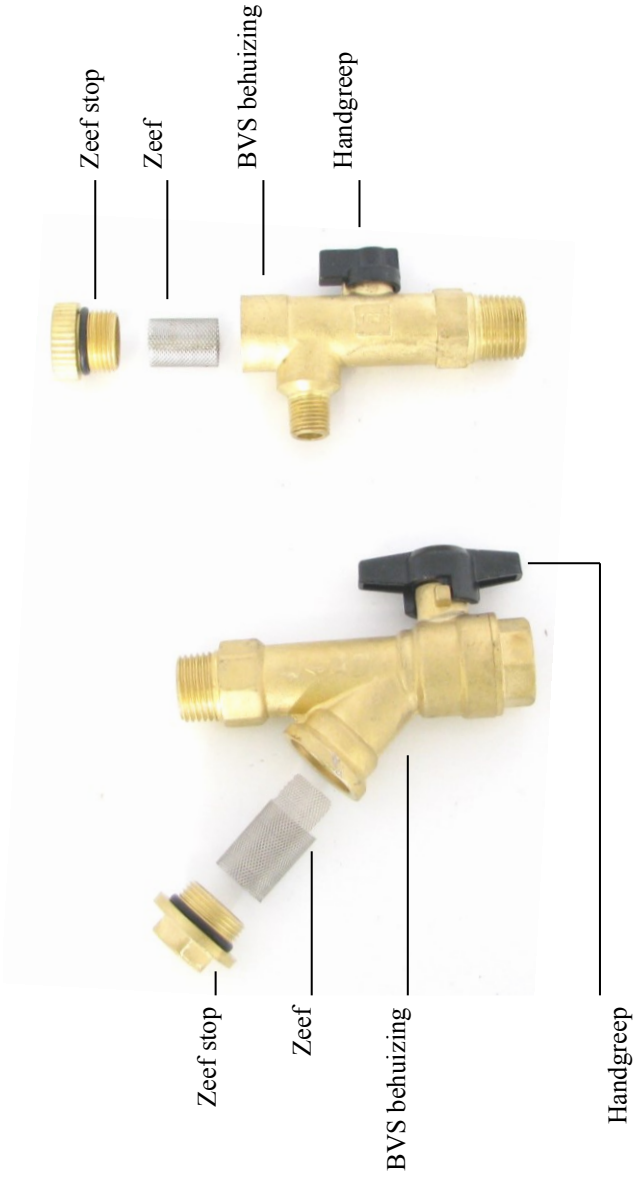
### LET OP

- Houd ten alle tijden rekening met de geldende en algemeen bekende veiligheidsinstructies bij installatie, gebruik en onderhoud van dit product.
- Neem passende maatregelen om incorrect gebruik en/of het ontstaan van schade aan het product te vermijden.
- Monteer geen producten of leidingen in het perslucht systeem terwijl deze onder druk staat.
- Ontlucht altijd eerst het perslucht systeem alvorens u aan het systeem begint te werken.

Het is zeer belangrijk dat (onderhouds-)personeel veilig werkt, dus regels en wettelijke voorschriften opvolgt wanneer men dit product gebruikt. Tijdens het gebruiken en onderhoud plegen aan dit product, moet (onderhouds-)personeel alle lokale gezondheids- en veiligheidsinstructies naleven en regels opvolgen. Internationale gebruikers dienen regels en maatregelen op te volgen die gelden in het land waarin het product geïnstalleerd wordt. De meeste ongelukken die gebeuren tijdens gebruik of onderhoud zijn vaak het gevolg van het niet correct naleven van simpele veiligheidsinstructies en/of voorzorgsmaatregelen. Een ongeluk kan vaak voorkomen worden door het herkennen van gevaarlijke omstandigheden die kunnen leiden tot ongelukken en/of dodelijke situaties. Onjuist gebruik en/of onjuist onderhouden van dit product kan gevaarlijk zijn en leiden tot een ongeluk met een eventueel dodelijke afloop. Wij kunnen onmogelijk alle omstandigheden die kunnen leiden tot gevaarlijke situaties voorspellen.

De WAARSCHUWINGEN die vermeld staan in deze handleiding vertegenwoordigen de meeste potentiële gevaarlijke situaties en zijn dus niet allesomvattend. Wanneer de gebruiker een procedure, product of gereedschap toepast dat niet door ons speciaal wordt voorgeschreven dient deze ervoor zorg te dragen dat het product niet beschadigt wordt of een gevaarlijke situatie genereert die kan leiden tot ongelukken en/of beschadiging in de directe omgeving.

**EXPLODED VIEW – IDENTIFICATIE VAN ALLE ONDERDELEN**

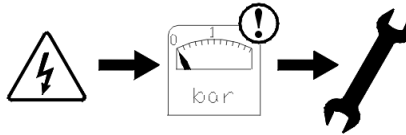


## INSTALLATIE INSTRUCTIES

### LET OP!

Ga voor de installatie van dit product eerst na of het voldoet aan uw verzoek en of het past bij uw applicatie

1. Pak het product uit en controleer of het product beschadigd is.



2. Ontlucht het perslucht systeem voordat er onderhoud of installatie plaats vindt!

3. Vind een geschikt condensaat aftappunt in uw persluchtinstallatie om de BVS te installeren.

Bijvoorbeeld: voor een condensaat aftap.

*Installeer de BVS zoals hieronder is afgebeeld.*



4. De verticale stand van de handgreep geeft aan dat de kogelkraan in de BVS is geopend. Draai de handgreep 90° om de kogelkraan te sluiten.



Open

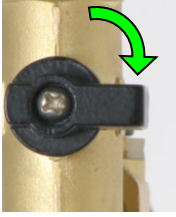


Gesloten

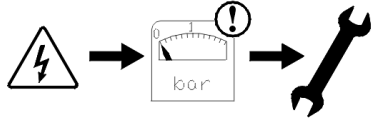
Uw BVS is klaar voor gebruik!

## SCHOONMAAK INSTRUCTIES

1. Draai de handgreep 90° om de BVS te sluiten.

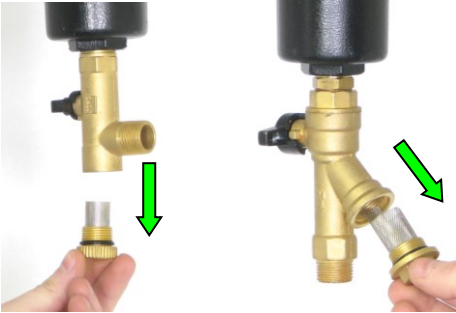


2. Ontlucht het persluchtstelsel voordat er schoonmaak of onderhoudswerkzaamheden plaats vinden.



*Bijvoorbeeld door op de TEST knop van uw condensaatatfap te drukken.*

3. Draai de zeef stop los van de kogelkraan



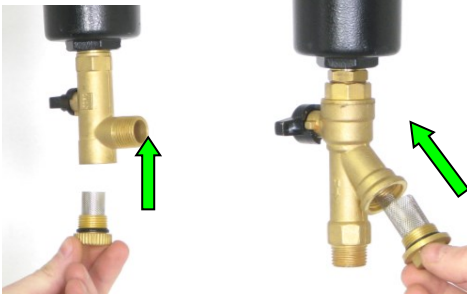
4. Haal de zeef uit de kogelkraan en maak deze schoon.

(bijvoorbeeld met een luchtpistool).

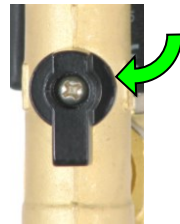


*Waarschuwing: Kijk uit voor rondvliegende vuildeeltjes!*

5. Herplaats de zeef en de zeef stop.



6. Open de BVS door de handgreep 90° te draaien. (verticale stand)



6. Uw BVS is klaar voor gebruik!

# ONDERHOUDSKAART

Datum	Omschrijving	Naam

## TECHNISCHE SPECIFICATIES (afhankelijk van type BVS)

Inlaat aansluiting	1/2" en 1/4" (alleen 1/2" bij inline versie)
Uitlaat aansluiting	3/8", 1/4" of 1/2" (alleen 1/2" bij inline versie)
Materiaal BVS	Messing, RVS Kogel
Dichting	PTFE

## AFMETINGEN (MM)

