



Nummer	66249/02	Vervangt	66249/01
Datum van uitgifte	7 juli 2014	Scope	AR 69-1 & NEN-EN 331
Contractnummer	Q96/015	Pagina	1-3

productcertificaat

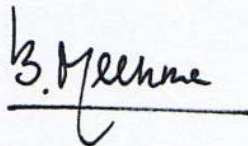
## Kogelkranen

Op grond van onderzoek, alsmede regelmatig door Kiwa Nederland B.V. uitgevoerde controles, worden de door

## VSH Fittings BV

geleverde producten, die gespecificeerd zijn in dit certificaat, en die voorzien zijn van het GASTEC QA keur, bij aflevering geacht te voldoen aan de GASTEC QA keuringseisen AR 69-1, voor "Manually operated ball valves and closed bottom taper plug valves for gas installations for buildings.

NEN-EN: 331: Manually operated ball valves and closed bottom taper plug valves for gas installations for buildings.



Bouke Meekma  
Kiwa

Dit certificaat is afgegeven in overeenstemming met het Kiwa reglement voor het verlenen van het GASTEC QA keurmerk.

Dit certificaat bestaat uit 3 pagina's.  
Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

### Onderneming

VSH Fittings BV  
Oude Amersfoortseweg 99  
1212 AA Hilversum  
Nederland

[www.vsh.nl](http://www.vsh.nl)

T +31 (0)35 - 6884 330  
F +31 (0)35 - 6884 379



Certificaat

Kiwa Nederland B.V.  
Wilmersdorf 50  
Postbus 137  
7300 AC APELDOORN

Tel. 055 539 33 55  
Fax 055 539 36 76  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)



Nummer	66249/02	Vervangt	66249/01
Datum van uitgifte	7 juli 2014	Scope	AR 69-1 & NEN-EN 331
Contractnummer	Q96/015	Pagina	2-3

## Kogelkranen

### PRODUCTSPECIFICATIE

#### VSH kogelkranen recht

Max. werkdruk 200 mbar.

DN maten: 12, 20 en 40 mm.

Aansluiting inlaatzijde:

- binnendraad Rp
- kneffitting 15 of 22 mm.

Aansluiting uitlaatzijde:

- schroefkoppeling G 3/4", G1" of G2" x schroefdraad R of Rp
- schroefkoppeling G 3/4 of G1 met 15 of 22 mm kneffitting of capillair soldeer

K 1015-060401.0	DN12-aansluiting Rp 1/2 x G 3/4 voor schroefkoppeling
K 1017-060409.8	DN12-aansluiting Rp 1/2 x G 3/4 schroefkoppeling 15mm cap
K 1017-060400.1	DN20-aansluiting Rp 3/4 x G1 schroefkoppeling 22mm cap.
K 1020-060385.6	DN40-aansluiting Rp 1 1/2 x G 2 schroefkoppeling R 1 1/2
K 1021-060486.8	DN12-aansluiting 15mm knel x G 3/4 voor schroefkoppeling
K 1021-060487.9	DN12-aansluiting 22mm knel x G 3/4 voor schroefkoppeling
K 1021-060488.1	DN20-aansluiting 22mm knel x G1 voor schroefkoppeling
K 1023-060515.4	DN12-aansluiting 22mm knel x G1 schroefkoppeling R 3/4
K 1025-060473.6	DN12-aansluiting 15mm knel x G 3/4 schroefkoppeling 15mm knel
K 1025-060474.7	DN12-aansluiting 22mm knel x G 3/4 schroefkoppeling 15mm knel
K 1025-060450.5	DN20-aansluiting 22mm knel x G1 schroefkoppeling 22mm knel
K 1028-060531.9	DN12-aansluiting 15 mm knel x G 3/4 schroefkoppeling Rp 1/2
K 1028-060530.8	DN20-aansluiting 22mm knel x G 1 schroefkoppeling Rp 1/2 .
K 1019-0604109	DN 12 aansluiting Rp1/2 x schroefkoppeling x R1/2,
K 1019-0604076	DN 20 aansluiting Rp3/4 x schroefkoppeling x R3/4
K 1023-0605110	DN 12 aansluiting knel 15mm x schroefkoppeling x R1/2
K 1023-0605132	DN 12 aansluiting knel 22mm x schroefkoppeling x R1/2

#### VSH kogelkraan recht, projectuitvoering.

Maximale werkdruk 200 mbar.

Aansluiting inlaatzijde: knel 15 mm.

Aansluiting uitlaatzijde:

- schroefkoppeling x buitendraad R
- schroefkoppeling x binnendraad Rp
- schroefkoppeling x 15 mm knel

PY1023	DN 12 - 15 mm kneffitting x R 1/2.
PY1025	DN 12 - 15 mm kneffitting x 15 mm kneffitting
PY1028	DN 12 - 15 mm kneffitting x Rp 1/2.

Nummer	66249/02	Vervangt	66249/01
Datum van uitgifte	7 juli 2014	Scope	AR 69-1 & NEN-EN 331
Contractnummer	Q96/015	Pagina	3-3

## Kogelkranen

---

### TOEPASSING EN GEBRUIK

Handbediende kogelkranen voor huishoudelijk en industrieel bovengronds gebruik, in of buiten gebouwen, bij gebruik van 2e of 3e familie gassen volgens EN 437.

---

### MERKEN

Verplichte aanduidingen:

- GASTEC QA keurmerk
- Naam of logo van de fabrikant
- Nominale maat DN.
- Drukklassen (MOP)
- Fabricage datum (in code)

Plaats van het merk:

- Zichtbaar op het product.

De uitvoering van merken is als volgt:

- Onuitwisbaar.
- 

### WENKEN VOOR DE AFNEMER

1. Inspecteer bij de aflevering:
    - 1.1 geleverd is wat is overeengekomen;
    - 1.2 het merk en wijze van merken juist zijn;
    - 1.3 de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.
  2. Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:
    - 2.1 VSH Fittings BV  
en zo nodig met:
    - 2.2 Kiwa Nederland B.V.
  3. Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag en transport de verwerkingsrichtlijnen van de producent.
  4. Controleer of dit certificaat nog geldig is, raadpleeg hiertoe Kiwa Nederland B.V. of de Kiwa website.
-