

Nummer	K 41874/01	Vervangt	-
Uitgegeven	2006-02-01	D.d.	-

Productcertificaat

Waterdruk reducerende kleppen

Op grond van onderzoek, alsmede regelmatig door Kiwa uitgevoerde controles, worden de door

Honeywell GmbH.

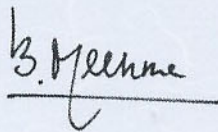
vervaardigde producten, die gespecificeerd zijn in dit certificaat, en die voorzien zijn van het onder "Merken" aangegeven Kiwa-keur, bij aflevering geacht te voldoen aan:

NEN-EN 1567: 1999

"Kranen in gebouwen – Waterdruk reducerende kleppen en waterdruk reducerende combinatiekleppen – Eisen en beproevingen"

alsmede aan de aanvullende eisen als geformuleerd in Kiwa-beoordelingsrichtlijn BRL-K14004/01 "Waterdruk reducerende kleppen en waterdruk reducerende combinatiekleppen".

Kiwa N.V.



ing. B. Meekma
Directeur
Certificatie en Keuringen

Dit certificaat is afgegeven conform het Kiwa-Reglement voor productcertificatie en bestaat uit 3 pagina's.
Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan

Kiwa N.V.

Certificatie en Keuringen
Sir W. Churchill-laan 273
Postbus 70
2280 AB Rijswijk

Telefoon 070 41 44 400
Fax 070 41 44 420
Internet www.kiwa.nl

Leverancier

Environment and Combustion
Controls Division of Honeywell
Technologies sàrl
Route du Bois 37
1024 Ecublens
Switzerland
Internet:
e-mail:

Producent

Honeywell G.m.b.H.
Hardhofweg
74821 Mosbach
Duitsland
Phone 0049 6261 810
Fax 0049 626181393
www.honeywell.com/sites/de

Vertegenwoordiger

Honeywell B.V.
Laarderhoogtweg 18
1101 EA Amsterdam Z.O.
020-5656261
020-2056390
www.honeywell.nl
info@honeywell.nl

Pagina 2

Nummer K 41874/01 Vervangt -

Uitgegeven 2006-02-01 D.d. -

Waterdrukreducerende kleppen

PRODUCTSPECIFICATIE

Waterdrukreducerende kleppen

Waterdrukreduceren

Dof6

Instelbare uitgangsdruk 1,5- 6 bar

Bedrijfstemperatuur 40°C met kunststofzeef

Bedrijfstemperatuur 70°C met messing zeef

Akoestische eigenschappen; groep I

DN 15

DN 20

DN 25

DN 32

DN 40

DN 50

Waterdrukreducerende kleppen

TOEPASSING EN GEBRUIK

Waterdruk reducerende kleppen en waterdruk reducerende combinatiekleppen, in nominale maten van DN 8 tot en met DN 100 zijn bedoeld voor gebruik in (leidingwater-)installaties met een druk aan de ingangszijde tot 1600 kPa en een watertemperatuur van ten hoogste 30 °C voor koud waterapplicaties respectievelijk van 80 °C voor warm waterapplicaties.

MERKEN

De producten worden gemerkt met het woordmerk Kiwa

Plaats van het merk:

Op het huis of de aanduidingenplaat

Verplichte aanduidingen:

- naam of logo producent
- nominale doorlaat (DN)
- insteldruk voor niet regelbare kleppen
- aanduiding stroomrichting
- uitlaatdruk
- ontzinkingsbestendigheid "DR"
- nominale druk (maximum inlaatdruk)
- maximum watertemperatuur
- Akoestische eigenschappen
- Referentie naar NEN-EN 1567

Opm. op de aanduidingenplaat moet tenminste fabrieksmerk en woordmerk "KIWA" voorkomen

De uitvoering van merken is als volgt:

- onuitwisbaar;
 - zichtbaar na installatie.
-

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 Honeywell B.V.
en zo nodig met:
 - 2.2 Kiwa N.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 de Kiwa-website www.kiwa.nl.
-