

AVK Belgium NV
Aan de heer D. Jansegers
Zoomstraat 6A
B-9160 Lokeren

uw kenmerk

afdeling

watertechnologie

ons kenmerk

9TR00/js/ 11/6218

vragen naar/toestelnummer

ing. Jos Robeyns/464

Brussel 14 OKT. 2011

e-mail

jos.robeyns@vmw.be

Betreft: Conformiteitsonderzoek van nodulair gietijzeren vlinderafsluiters flens-flens/PN10 type inwendige manchetafdichting met $DN \leq 1200$ van de firma Wouter Witzel Eurovalve.

Geachte heer,

Aansluitend met het conformiteitsonderzoek dat plaatsgreep 6 oktober 2011 bij de fabrikant Wouter Witzel Eurovalve te Losser NL (zie PV C 00001 als bijlage) kan ik u mededelen dat bovenvermelde vlinderafsluiters flens-flens/PN10 met inwendige manchetafdichting en met $DN \leq 1200$ (test gebeurde op DN800) conform zijn met de SVW-technische voorschriften op volgende voorwaarden:

- Afdekplaat kant (scharnierpunt) moet afgedicht worden met een langs uitwendig zichtbare en vervangbare vlakke dichting zoals aan de flensverbinding vlinderafsluiter/bedieningsmechanisme.
- Interne kwaliteitsrapporten en de bijhorende materiaalttestcertificaten van de gebruikte materialen (Gietijzer, RVS) moeten samen met het coating inspectie rapport aangeboden worden bij de partijkeuring.

Vanaf de postdatum van dit schrijven mogen bovenvermelde vlinderafsluiters rechtstreeks of onrechtstreeks (via aannemers) aangeboden worden aan de VMW. De leverancier/fabrikant verbindt er zich echter toe om elke wijziging die bovenvermeld product in de toekomst zou ondergaan verplicht te melden.
Hoogachtend,

Namens de Vlaamse Maatschappij voor Watervoorziening,