

LGA-Zertifikat Nr. 0220030  
**Bauart geprüft und überwacht**

**Zertifikatsinhaber:** AVK International A/S  
Bizonvej 1  
8464 GALTEN  
DÄNEMARK

**Herstellwerk:** AVK Polska SP.z.o.o.  
ul Jakubowska 1  
62-045 PNIEWY  
POLEN

**Produkte:** **Rückflussverhinderer Typ 41 PN 10/16, Gehäusetypen 6**  
DN 50, DN 65, DN 80, DN 100, DN 125, DN 150, DN 200,  
DN 250 und DN 300

Die vorgenannten Produkte wurden entsprechend den Normen geprüft und werden regelmäßig fremdüberwacht. Sie entsprechen den Anforderungen der DIN EN 12050-4.

Die Einzelergebnisse der durchgeführten Regelüberwachung im Herstellwerk sind in den aktuell gültigen TÜV Rheinland LGA Products GmbH -Prüfberichten dargestellt.

**Dieses Zertifikat gilt bis 31.12.2020.**

Der Hersteller ist berechtigt, die vorgenannten Produkte mit dem LGA-Zeichen "Bauart geprüft und überwacht" zu kennzeichnen.

Würzburg, 20.04.2015

TÜV Rheinland LGA Products GmbH  
Zertifizierungsstelle für Sanitärprodukte und Abscheider



Dipl.-Ing. (FH) Fries  
Stellvertr. Leiter der Zertifizierungsstelle



LGA-Certificate No. 0220030

## LGA-Certificate: Type tested and monitored

**Holder of certificate:** AVK International A/S  
Bizonvej 1  
8464 GALTEN  
DÄNEMARK

**Production plant** AVK Polska SP.z.o.o.  
ul Jakubowska 1  
62-045 PNIEWY  
POLEN

**Products:** **Non-return valves type 41 PN 10/16, body types 6**  
DN 50, DN 65, DN 80, DN 100, DN 125, DN 150, DN 200,  
DN 250 and DN 300

The above mentioned products have been tested according to the standards and are regularly third party controlled. They are in accordance with the requirements of DIN EN 12050-4.

The detailed results of the regular inspection in the manufacturing plant are shown in the current valid TÜV Rheinland LGA Products GmbH- test reports.

**This certificate is valid until 31.12.2020.**

The manufacturer is allowed to mark the aforementioned listed products with the LGA-sign "Type-tested and monitored".

Würzburg, 20.04.2015

TÜV Rheinland LGA Products GmbH  
Zertifizierungsstelle für Sanitärprodukte und Abscheider



Dipl.-Ing. (FH) Fries  
Stellvertr. Leiter der Zertifizierungsstelle

