

DVGW

CERT

Anschlusssicher
W 540**CERT**

DVGW CERT Conformity Certificate

DVGW CERT Konformitätsbescheinigung

AS-0605CP0404Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products for safe connection to the water supply <i>Anschlusssichere Produkte für das Trinkwassernetz</i>
Manufacturer <i>Hersteller</i>	Viega GmbH & Co. KG, Sanitär- und Heizungssysteme Viega Platz 1, D-57439 Attendorn
Distributor <i>Vertreiber</i>	Viega GmbH & Co. KG, Sanitär- und Heizungssysteme Viega Platz 1, D-57439 Attendorn
Product Category <i>Produktart</i>	devices connected to drinking water installation: products for domestic use (0605)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	flushing station for the drinking water installation
Model <i>Modell</i>	2241...
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	type testing: FA 008/13 from 15.10.2014 (TZW)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DVGW W 540-VP (01.08.2010)

This product may be connected directly to the drinking water installation. The requirements for protection of drinking water against pollutions due to reflux are in compliance with DIN EN 1717.

Date of Expiry / File No. 15.10.2017 / 14-0575-WNE**Ablaufdatum / Aktenzeichen**

12.11.2014 GI A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to EN ISO/IEC 17024 for certification of persons for energy and water supply industry

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN 45011:1998 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.

Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-01DVGW CERT GmbH
ZertifizierungsstelleJosef-Wirmer-Str. 1-3
53123 BonnTel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com

Type Typ	Technical Data Technische Daten	Remarks Bemerkungen
2241.1	type of protection unit: free outlet (type AB)	for drinking water cold (PWC)
2241.2	type of protection unit: free outlet (type AB)	for drinking water cold and hot (PWC and PWH)

Hints of Utilization / Remarks**Verwendungshinweise / Bemerkungen**

diameter of connection: DN 15, 1/2"

The required protective device according to DIN EN 1717 is integral part of the tested component.

All materials in contact with drinking water are hygienic harmless up to the protection point.

This DVGW test certificate does not make any statements about the operation of the tested product.