



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-6360CU0163
Registriernummer
registration number

| | |
|---|--|
| Anwendungsbereich <i>field of application</i> | Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i> |
| Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i> | EFFEBI S.p.A. Via Giuseppe Verdi 68, I-25073 Bovezzo (BS) |
| Vertreiber <i>distributor</i> | EFFEBI S.p.A. Via Giuseppe Verdi 68, I-25073 Bovezzo (BS) |
| Produktart <i>product category</i> | Armaturen für Trinkwasser: Installationsverteiler für die Gebäudeinstallation (6360) |
| Produktbezeichnung <i>product description</i> | Installationsverteiler für die Gebäudeinstallation |
| Modell <i>model</i> | COMBI |
| Prüfberichte <i>test reports</i> | Baumusterprüfung: V189/19 vom 07.05.2019 (IMA) Baumusterprüfung: V013/19 vom 09.04.2019 (IMA) UBA-Leitlinie: KA 0205/16 vom 19.10.2016 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 158/16 vom 05.12.2016 (TZW) |
| Prüfgrundlagen <i>test basis</i> | DVGW W 583-(P) (01.04.2016) UBA METALLE (21.11.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007) |
| Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i> | 07.05.2024 / 18-0961-WNE |

70028-04-A-DE

05.06.2019 GI A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply industry.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com

| Typ type | Technische Daten technical data | Bemerkungen remarks |
|---------------------|--|--------------------------------|
| 4E35V254 | Bauform: 2 Abzweige Nenndurchmesser: DN 20 mm | Mittenabstand Abzweige: 35 mm |
| 4E35V354 | Bauform: 3 Abzweige Nenndurchmesser: DN 20 mm | Mittenabstand Abzweige: 35 mm |
| 4E35V454 | Bauform: 4 Abzweige Nenndurchmesser: DN 20 mm | Mittenabstand Abzweige: 35 mm |
| 4E40V254P; 4E40V255 | Bauform: 2 Abzweige Nenndurchmesser: DN 20 mm | Mittenabstand Abzweige: 40 mm |
| 4E40V354P; 4E40V355 | Bauform: 3 Abzweige Nenndurchmesser: DN 20 mm | Mittenabstand Abzweige: 40 mm |
| 4E40V454P; 4E40V455 | Bauform: 4 Abzweige Nenndurchmesser: DN 20 mm | Mittenabstand Abzweige: 40 mm |

| Ausführungsvariante type variation | Erläuterungen explanations |
|---|---|
| 4E35V254; 4E35V354; 4E35V454 | Anschlüsse: Durchgang: G3/4" Innen/Aussengewinde; Abzweige: G1/2" Aussengewinde |
| 4E40V254P; 4E40V354P; 4E40V454P | Anschlüsse: Durchgang: G3/4" Innen/Aussengewinde; Abzweige: G1/2" Aussengewinde |
| 4E40V255; 4E40V355; 4E40V455 | Anschlüsse: Durchgang: G3/4" Innen/Aussengewinde; Abzweige: G3/4" Aussengewinde |

DVGW



CERT

DVGW type examination certificate

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DW-6360CU0163

Registration Number
Registriernummer

| | |
|---|--|
| Field of Application <i>Anwendungsbereich</i> | products of water supply <i>Produkte der Wasserversorgung</i> |
| Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i> | EFFEBI S.p.A. Via Giuseppe Verdi 68, I-25073 Bovezzo (BS) |
| Distributor <i>Vertreiber</i> | EFFEBI S.p.A. Via Giuseppe Verdi 68, I-25073 Bovezzo (BS) |
| Product Category <i>Produktart</i> | valves for drinking water: installation pipe manifold (6360) |
| Product Description <i>Produktbezeichnung</i> | installation pipe manifold |
| Model <i>Modell</i> | COMBI |
| Test Reports <i>Prüfberichte</i> | type testing: V189/19 from 07.05.2019 (IMA) type testing: V013/19 from 09.04.2019 (IMA) UBA-Guideline: KA 0205/16 from 19.10.2016 (TZW) hygienic testing: MO 158/16 from 05.12.2016 (TZW) |
| Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i> | DVGW W 583-(P) (01.04.2016) UBA METALLE (21.11.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007) |



70026-04-A-DE

Date of Expiry / File No. 07.05.2024 / 18-0961-WNE
Ablaufdatum / Aktenzeichen

05.06.2019 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 DIN EN ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply industry.

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com

| Type Typ | Technical Data Technische Daten | Remarks Bemerkungen |
|---------------------------|--|--|
| 4E35V254 | type of construction: 2 ways nominal diameter: DN 20 mm | center distance between the outflows: 35 mm |
| 4E35V354 | type of construction: 3 ways nominal diameter: DN 20 mm | center distance between the outflows: 35 mm |
| 4E35V454 | type of construction: 4 ways nominal diameter: DN 20 mm | center distance between the outflows: 35 mm |
| 4E40V254P; 4E40V255 | type of construction: 2 ways nominal diameter: DN 20 mm | center distance between the outflows: 40 mm |
| 4E40V354P; 4E40V355 | type of construction: 3 ways nominal diameter: DN 20 mm | center distance between the outflows: 40 mm |
| 4E40V454P; 4E40V455 | type of construction: 4 ways nominal diameter: DN 20 mm | center distance between the outflows: 40 mm |

| Type Variation Ausführungsvariante | Explanations Erläuterungen |
|---|---|
| 4E35V254; 4E35V354; 4E35V454 | connections: through line G3/4" internal/external thread; outflows: G1/2" external thread |
| 4E40V254P; 4E40V354P; 4E40V454P | connections: through line G3/4" internal/external thread; outflows: G1/2" external thread |
| 4E40V255; 4E40V355; 4E40V455 | connections: through line G3/4" internal/external thread; outflows: G3/4" external thread |

DVGW