

Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt
Kunststoffprüfstelle
Grafenstr. 2
64283 Darmstadt
Tel: 49-6151/16-24347

Fax: 49-6151/16-25151

Mail: kunststoffe@mpa-ifw.tu-darmstadt.de

Seite 1/11

Kürzel: MPD

Dipl.-Ing. (FH) Ludwig Veith (Prüfstellenleiter(in))	Tel.	16-25107
Hansgeorg Haupt (Stellvertr. Prüfstellenleiter(in))	Tel.	16-24723
Dipl.-Ing. Markus Schmitt (Stellvertr. Prüfstellenleiter(in))	Tel.	16-25312

Produktarten:

0302 - Druckfeste flexible Schlauchleitung Gruppe II (WN)

DVGW W 543	Weißdruck	01.05.2005	Druckfeste flexible Schlauchleitungen für Trinkwasser-Installationen
------------	-----------	------------	--

0303 - Druckfeste flexible Schlauchleitung Gruppe III (WN)

DVGW W 543	Weißdruck	01.05.2005	Druckfeste flexible Schlauchleitungen für Trinkwasser-Installationen
DVGW W 543-B1	Weißdruck	01.03.2012	Druckfeste flexible Schlauchleitungen für Trinkw.-Inst. 1. Beiblatt

0304 - Druckfeste flexible Schlauchleitung Gruppe I, KTW-A (WN)

DVGW W 543	Weißdruck	01.05.2005	Druckfeste flexible Schlauchleitungen für Trinkwasser-Installationen
------------	-----------	------------	--

0306 - Flexibler Ganz-Metallschlauch (WN)

DVGW W 543	Weißdruck	01.05.2005	Druckfeste flexible Schlauchleitungen für Trinkwasser-Installationen
------------	-----------	------------	--

4511 - Anbohrarmatur für Rohrleitungen aus PE-HD (GD, GN)

DVGW VP 304	Weißdruck	01.06.2006	Gas-Anbohrarmaturen mit eingebauter Betriebsabspernung für Polyethylen-Rohrleitungen
DVGW VP 304-B/1	Weißdruck	01.08.2009	Gas-Anbohrarmaturen ohne Betriebsabspernung für Polyethylen-Rohrleitungen

4550 - Pressverbinder für metallene Gasleitungen (GD, GN)

DVGW G 5614	Weißdruck	01.12.2013	Unlösbare Rohrverbindungen für metallene Gasleitungen
DVGW G 5614-B1	Weißdruck	01.06.2016	Unlösbare Rohrverbindungen für metallene Gasleitungen; Pressverbinder - Beiblatt 1: Ergänzung für Pr

5112 - Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für Gasgeräte und -anlagen (GN)

DIN EN 549	Weißdruck	01.04.1995	Elastomer-Werkstoffe für Dichtungen und Membranen in Gasgeräten und Gasanlagen
DIN EN 549	Entwurf	01.06.2017	Elastomer-Werkstoffe für Dichtungen und Membranen in Gasgeräten und Gasanlagen

5113 - Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für Gasversorgungs- und Gasfernleitungen (GN)

DIN EN 682	Weißdruck	01.10.2006	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Dichtmittel in Versorgungsleitungen und Bauteilen
------------	-----------	------------	--

5131 - Membranwerkstoff für Gasgeräte und Gasanlagen, unverstärkt (GN)

DIN EN 549	Weißdruck	01.04.1995	Elastomer-Werkstoffe für Dichtungen und Membranen in Gasgeräten und Gasanlagen
DIN EN 549	Entwurf	01.06.2017	Elastomer-Werkstoffe für Dichtungen und Membranen in Gasgeräten und Gasanlagen

5132 - Membranwerkstoff für Gasgeräte und Gasanlagen, verstärkt (GN)

DIN EN 549	Weißdruck	01.04.1995	Elastomer-Werkstoffe für Dichtungen und Membranen in Gasgeräten und Gasanlagen
DIN EN 549	Entwurf	01.06.2017	Elastomer-Werkstoffe für Dichtungen und Membranen in

Gasgeräten und Gasanlagen

5133 - Membranwerkstoff für Gasanlagen (GN)

DIN EN 549	Weißdruck	01.04.1995	Elastomer-Werkstoffe für Dichtungen und Membranen in Gasgeräten und Gasanlagen
DIN EN 549	Entwurf	01.06.2017	Elastomer-Werkstoffe für Dichtungen und Membranen in Gasgeräten und Gasanlagen

5139 - Elastomerwerkstoff für Dichtungen und Membranen in Gasgeräten und -anlagen (GN)

DIN EN 549	Weißdruck	01.04.1995	Elastomer-Werkstoffe für Dichtungen und Membranen in Gasgeräten und Gasanlagen
DIN EN 549	Entwurf	01.06.2017	Elastomer-Werkstoffe für Dichtungen und Membranen in Gasgeräten und Gasanlagen

5212 - Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für Trinkwasserversorgungsleitungen (WN)

DIN EN 681-1	Weißdruck	01.11.2006	Elastomer-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung
--------------	-----------	------------	--

5213 - Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für Gas- und Trinkwasserversorgungs- und Fernleitungen (GN, WN)

DIN EN 681-1	Weißdruck	01.11.2006	Elastomer-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung
--------------	-----------	------------	--

5214 - Dichtung für Muffenverbindungen in Trinkwasserrohren (WN)

DIN EN 681-1	Weißdruck	01.11.2006	Elastomer-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung
DVGW W 384-P	Weißdruck	01.05.2014	Dichtungen für Muffenverbindungen in Rohrleitg. (dukt.Gusseisen o.Stahl)

5253 - Dichtungswerkstoff für die Trinkwasserinstallation (WN)

DIN EN 681-1	Weißdruck	01.11.2006	Elastomer-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung
DVGW W 534-10	Weißdruck	01.07.2015	Rohrverbinder und Rohrverbindungen in der Trinkwasser-Installation - Elastomere
DVGW W 534-10.3	Weißdruck	01.05.2004	Rohrverbinder und Rohrverbindungen in der Trinkwasser-Installation - Elastomere

6606 - Wasser-Anbohrarmatur (WN)

DVGW W 336-P	Weißdruck	01.10.2013	Wasseranbohrarmaturen; Anforderungen und Prüfungen
--------------	-----------	------------	--

6611 - Gas- und Wasser-Anbohrarmatur für PE-HD-Rohrleitungen (GD, GN, WN)

DVGW GW 335-B2	Weißdruck	01.09.2004	Formstücke aus PE 80 und PE 100
DVGW GW 335-B2/B1	Weißdruck	01.02.2013	Formstücke aus PE 80 und PE 100 - Beiblatt 1
DVGW VP 304	Weißdruck	01.06.2006	Gas-Anbohrarmaturen mit eingebauter Betriebsabsperung für Polyethylen-Rohrleitungen
DVGW VP 304-B/1	Weißdruck	01.08.2009	Gas-Anbohrarmaturen ohne Betriebsabsperung für Polyethylen-Rohrleitungen
DVGW W 336-P	Weißdruck	01.10.2013	Wasseranbohrarmaturen; Anforderungen und Prüfungen

6612 - Wasser-Anbohrarmatur für Rohrleitungen aus Kunststoff (GD, GN, WN)

DVGW W 336-P	Weißdruck	01.10.2013	Wasseranbohrarmaturen; Anforderungen und Prüfungen
--------------	-----------	------------	--

6616 - Hydraulisches Stopfensetzsystem (GD, GN, WN)**7201 - Kupferrohr R 220 (weich) (GD, GN, WN)**

DVGW GW 392	Weißdruck	01.07.2009	Nahtlosgezogene Rohre aus Kupfer für Gas- und Wasserinst; Anforderungen und Prüfbestimmung
DVGW GW 392-(P)	Entwurf	01.03.2015	Nahtlosgezogene Rohre aus Kupfer für Gas- und Wasserinst; Anforderungen und Prüfbestimmung

7202 - Kupferrohr R 250 (halbhart) (GD, GN, WN)

DVGW GW 392	Weißdruck	01.07.2009	Nahtlosgezogene Rohre aus Kupfer für Gas- und Wasserinst; Anforderungen und Prüfbestimmung
DVGW GW 392-(P)	Entwurf	01.03.2015	Nahtlosgezogene Rohre aus Kupfer für Gas- und Wasserinst; Anforderungen und Prüfbestimmung

7203 - Kupferrohr R 290 (hart) (GD, GN, WN)

DVGW GW 392	Weißdruck	01.07.2009	Nahtlosgezogene Rohre aus Kupfer für Gas- und Wasserinst; Anforderungen und Prüfbestimmung
DVGW GW 392-(P)	Entwurf	01.03.2015	Nahtlosgezogene Rohre aus Kupfer für Gas- und Wasserinst; Anforderungen und Prüfbestimmung

7204 - Kupferrohr R 220 (weich), R 250 (halbhart) und/oder R 290 (hart) (GD, GN, WN)

DVGW GW 392	Weißdruck	01.07.2009	Nahtlosgezogene Rohre aus Kupfer für Gas- und Wasserinst; Anforderungen und Prüfbestimmung
DVGW GW 392-(P)	Entwurf	01.03.2015	Nahtlosgezogene Rohre aus Kupfer für Gas- und Wasserinst; Anforderungen und Prüfbestimmung

7210 - Kupferrohr, innenverzinkt (WN)

DVGW GW 392	Weißdruck	01.07.2009	Nahtlosgezogene Rohre aus Kupfer für Gas- und Wasserinst; Anforderungen und Prüfbestimmung
DVGW GW 392-(P)	Entwurf	01.03.2015	Nahtlosgezogene Rohre aus Kupfer für Gas- und Wasserinst; Anforderungen und Prüfbestimmung

7301 - Rohr aus nichtrostendem Stahl (GN, WN)

DVGW GW 541	Weißdruck	01.10.2004	Rohre aus nichtrostenden Stählen für Gas- und Trinkwasser-Installation; Anforderungen und Prüfu
DVGW GW 541-An.1	Weißdruck	01.10.2004	Rohre aus nichtrostenden Stählen für Gas- und Trinkwasser-Installation; Anforderungen und Prüfu
DVGW VP 370	Weißdruck	01.03.2008	Rohre aus nichtrostenden Stählen, Gleichwertigkeit von 1.4521

7401 - Kapillarlötfitting aus Rotguss und Übergangsfitting aus Kupfer und Rotguss (GN, WN)

DVGW GW 6-(P)	Weißdruck	01.03.2014	Löt-, Übergangs- und Gewindefittings aus Kupfer und Kupferlegierungen
DVGW GW 6-Bbl./1	Weißdruck	01.04.2016	Löt-, Übergangs- und Gewindefittings aus Kupfer und Kupferlegierungen - Beiblatt 1

7411 - Kapillarlötfitting aus Kupferrohr (GN, WN)

DIN EN 1254-1	Weißdruck	01.03.1998	Kapillarlötfittings für Kupferrohre
---------------	-----------	------------	-------------------------------------

7421 - Hahnverlängerungen (GN, WN)

DVGW GW 393-(P)	Weißdruck	01.03.2014	Verlängerungen aus Kupferlegierungen für die Gas- u. Trinkwasser-Install.
-----------------	-----------	------------	---

7502 - Übergang auf PE-X für Gas- und Trinkwasserrohre (GN, WN)**7511 - Übergang auf PE-HD für Trinkwasserrohre (WN)**

DIN 8076	Weißdruck	01.09.2013	Klemmverbinder aus Metallen und Kunststoffen für Rohre aus Polyethylen (PE)
DVGW GW 335-B4/(P)	Weißdruck	01.04.2014	Metallene Verbinder für Kunststoffrohrsysteme in der Wasserversorgung
DVGW GW 335-B4/B1	Entwurf	01.02.2016	Metallene Verbinder für Kunststoffrohrsysteme in der Wasserversorgung

7512 - Übergang auf PE-X für Trinkwasserrohre (WN)

DIN 8076	Weißdruck	01.09.2013	Klemmverbinder aus Metallen und Kunststoffen für Rohre aus Polyethylen (PE)
DVGW GW 335-B4/(P)	Weißdruck	01.04.2014	Metallene Verbinder für Kunststoffrohrsysteme in der Wasserversorgung
DVGW GW 335-B4/B1	Entwurf	01.02.2016	Metallene Verbinder für Kunststoffrohrsysteme in der Wasserversorgung

7521 - Übergang auf PE-HD für Gasrohre (GN)**7522 - Übergang auf PE-X für Gasrohre (GN)****7611 - Klemmverbinder für Rohre aus PE (WN)**

DIN 8076	Weißdruck	01.09.2013	Klemmverbinder aus Metallen und Kunststoffen für Rohre aus Polyethylen (PE)
DVGW GW 335-B4/(P)	Weißdruck	01.04.2014	Metallene Verbinder für Kunststoffrohrsysteme in der Wasserversorgung

DVGW GW 335-B4/B1 Entwurf	01.02.2016	Metallene Verbinder für Kunststoffrohrsysteme in der Wasserversorgung
---------------------------	------------	---

7612 - Tempergussfittings mit Klemmanschlüssen für Rohre aus PE (WN)

DVGW GW 335-B4/(P) Weißdruck	01.04.2014	Metallene Verbinder für Kunststoffrohrsysteme in der Wasserversorgung
DVGW GW 335-B4/B1 Entwurf	01.02.2016	Metallene Verbinder für Kunststoffrohrsysteme in der Wasserversorgung

7613 - Duktile Gussformstücke für PVC-U- oder PE-Rohrleitungssysteme (WN)

DVGW GW 335-B4/(P) Weißdruck	01.04.2014	Metallene Verbinder für Kunststoffrohrsysteme in der Wasserversorgung
DVGW GW 335-B4/B1 Entwurf	01.02.2016	Metallene Verbinder für Kunststoffrohrsysteme in der Wasserversorgung

7631 - Pressverbinder aus Metall (GN, WN)

DIN 8076	Weißdruck	01.09.2013	Klemmverbinder aus Metallen und Kunststoffen für Rohre aus Polyethylen (PE)
DVGW GW 335-B4/(P) Weißdruck		01.04.2014	Metallene Verbinder für Kunststoffrohrsysteme in der Wasserversorgung
DVGW GW 335-B4/B1 Entwurf		01.02.2016	Metallene Verbinder für Kunststoffrohrsysteme in der Wasserversorgung

7641 - Tempergussfitting (GN, WN)

DIN EN 10242	Weißdruck	01.03.1995	Gewindefittings aus Temperguß
DIN EN 10242/A1	Weißdruck	01.06.1999	Gewindefittings aus Temperguß
DIN EN 10242/A2	Weißdruck	01.06.2003	Gewindefittings aus Temperguß

7705 - Formstücke aus duktilem Gusseisen (GD, GN, WN)

7801 - Rohre aus duktilem Gusseisen (GD, GN, WN)

7805 - Stahlrohr für Gastransportleitungen (GD, GN)

DIN 30690-1	Weißdruck	01.02.2006	Bauteile in Anlagen der Gasversorgung - Teil 1
DIN 30690-1	Entwurf	01.03.2015	Bauteile in Anlagen der Gasversorgung - Teil 1
DIN 30690-1	Weißdruck	01.04.2016	Bauteile in Anlagen der Gasversorgung - Teil 1
DIN 30690-1/Ber	Weißdruck	01.01.2017	Bauteile in Anlagen der Gasversorgung - Teil 1

8106 - PE-HD für die Gasversorgung, Fert.-Gr. 43 (GD, GN)

DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1	Weißdruck	01.12.2010	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8111 - PE-HD für die Gasversorgung, Fert.-Gr. 44 (GD, GN)

DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1	Weißdruck	01.12.2010	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8116 - PE-HD für die Gasversorgung, Fert.-Gr. 45 (GD, GN)

DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1	Weißdruck	01.12.2010	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8118 - PE-HD mit integrierten Schichten für die Gasversorgung, Fert.-Gr. 43 (GD, GN)

DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1	Weißdruck	01.12.2010	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8121 - PVC-U für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 11 (WN)

DVGW GW 335-A1	Weißdruck	01.06.2003	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung aus PVC-U
DVGW GW 335-A1/K	Weißdruck	01.03.2006	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; PVC-U, K.

8122 - PVC-O für die Wasserverteilung, Fert.-Gr. 11.5 (WN)

DVGW VP 654	Weißdruck	01.11.2007	Rohre aus PVC-O für die Wasserverteilung
-------------	-----------	------------	--

8123 - PE-HD mit integrierten Schichten für die Gasversorgung, Fert.-Gr. 44 (GD, GN)

DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1	Weißdruck	01.12.2010	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8124 - PVC-U-Rohre für die Wasserversorgung, DN <= 63 mm (WN)

DIN EN ISO 1452-2	Weißdruck	01.04.2010	Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. d. Wasserversorgung - PVC-U
-------------------	-----------	------------	---

8126 - PVC-U für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 12 (WN)

DVGW GW 335-A1	Weißdruck	01.06.2003	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung aus PVC-U
DVGW GW 335-A1/K	Weißdruck	01.03.2006	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; PVC-U, K.

8127 - PVC-O für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 12.5 (WN)

DVGW VP 654	Weißdruck	01.11.2007	Rohre aus PVC-O für die Wasserverteilung
-------------	-----------	------------	--

8128 - PE-HD mit integrierten Schichten für die Gasversorgung, Fert.-Gr. 45 (GD, GN)

DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1	Weißdruck	01.12.2010	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8129 - PVC-U-Rohre für die Wasserversorgung, DN 75 bis 225 mm (WN)

DIN EN ISO 1452-2	Weißdruck	01.04.2010	Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. d. Wasserversorgung - PVC-U
-------------------	-----------	------------	---

8131 - PVC-U für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 13 (WN)

DVGW GW 335-A1	Weißdruck	01.06.2003	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung aus PVC-U
DVGW GW 335-A1/K	Weißdruck	01.03.2006	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; PVC-U, K.

8132 - PVC-O für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 13.5 (WN)

DVGW VP 654	Weißdruck	01.11.2007	Rohre aus PVC-O für die Wasserverteilung
-------------	-----------	------------	--

8136 - PE-HD für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 14 (WN)

DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1	Weißdruck	01.12.2010	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8138 - PE-HD mit integrierten Schichten für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 14 (WN)

DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1	Weißdruck	01.12.2010	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8141 - PE-HD für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 15 (WN)

DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1	Weißdruck	01.12.2010	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8143 - PE-HD mit integrierten Schichten für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 15 (WN)

DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1	Weißdruck	01.12.2010	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8146 - PE-HD für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 16 (WN)

DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und
----------------	-----------	------------	--

DVGW GW 335-A2/B1 Weißdruck 01.12.2010 Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8148 - PE-HD mit integrierten Schichten für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 16 (WN)

DVGW GW 335-A2 Weißdruck 01.11.2005 Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas-und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1 Weißdruck 01.12.2010 Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8150 - PE-HD mit additiven Schichten für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 14 (WN)

DVGW GW 335-A2 Weißdruck 01.11.2005 Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas-und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1 Weißdruck 01.12.2010 Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8151 - PE-LD für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 17 (WN)

DVGW W 320 Weißdruck 01.09.1981 Herstellung, Gütesicherung und Prüfung von Rohren aus
PE-LD

8152 - PE-HD mit additiven Schichten für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 15 (WN)

DVGW GW 335-A2 Weißdruck 01.11.2005 Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas-und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1 Weißdruck 01.12.2010 Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8154 - PE-HD mit additiven Schichten für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 16 (WN)

DVGW GW 335-A2 Weißdruck 01.11.2005 Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas-und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1 Weißdruck 01.12.2010 Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8160 - PE-HD mit additiven Schichten für die Gasversorgung, Fert.-Gr. 43 (GD, GN)

DVGW GW 335-A2 Weißdruck 01.11.2005 Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas-und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1 Weißdruck 01.12.2010 Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8162 - PE-HD mit additiven Schichten für die Gasversorgung, Fert.-Gr. 44 (GD, GN)

DVGW GW 335-A2 Weißdruck 01.11.2005 Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas-und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1 Weißdruck 01.12.2010 Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8164 - PE-HD mit additiven Schichten für die Gasversorgung, Fert.-Gr. 45 (GD, GN)

DVGW GW 335-A2 Weißdruck 01.11.2005 Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas-und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1 Weißdruck 01.12.2010 Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und
Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen - Teil A

8170 - Faserverstärktes PE-Rohr (RTP) und zugehörige Verbinder für Gasleitungen > 16 bar (GN)

DVGW VP 642 Weißdruck 01.06.2004 Faserverstärkte PE-Rohre (RTP) und zugehörige Verbinder für
Gasleitungen mit Betriebsdrücken über 16

8201 - PP/Al/PP-Rohr, Fert.-Gr. 1 (WN)

DVGW W 542 Weißdruck 01.08.2009 Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation

8206 - PP/Al/PP-Rohr, Fert.-Gr. 2 (WN)

DVGW W 542 Weißdruck 01.08.2009 Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation

8209 - PE-Xa/Al/PE-HD-Rohr, Fert.-Gr. 1 (WN)

DVGW W 542 Weißdruck 01.08.2009 Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation

8210 - PE-Xa/Al/PE-HD-Rohr, Fert.-Gr. 2 (WN)

DVGW W 542 Weißdruck 01.08.2009 Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation

8211 - PE-Xb/Al/PE-HD-Rohr (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8216 - PE-Xc/Al/PE-Xb-Rohr, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8217 - PE-Xc/Al/PE-HD-Rohr, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8221 - PP-R/Al/PP-R-Rohr, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8226 - PP-R/Al/PP-R-Rohr, Fert.-Gr. 2 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8231 - PE-Xb/Al/PE-Xb-Rohr, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8232 - PE-Xb/Al/PE-Xb-Rohr, Fert.-Gr. 2 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8236 - PE-RT/Al/PE-RT-Rohr, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8237 - PE-RT/Al/PE-RT-Rohr, Fert.-Gr. 2 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8241 - PE-Xc/Al/PE-Xc-Rohr, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8243 - PE-RT/Al/PE-HD-Rohr, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8244 - PE-RT/Al/PE-HD-Rohr, Fert.-Gr. 2 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8245 - PE-Xb/Al/PE-RT-Rohr, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8246 - PE-Xb/Al/PE-RT-Rohr, Fert.-Gr. 2 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8247 - PE-Xc/Al/PE-RT-Rohr, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8248 - PE-Xc/Al/PE-RT-Rohr, Fert.-Gr. 2 (WN)			
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
8301 - PE-Xa, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation
8302 - PE-Xa, Fert.-Gr. 2 (WN)			
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation
8306 - PE-Xb, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation
8311 - PE-Xc, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation
8316 - PP-R, SDR 5 (WN)			
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation
8317 - PP-R, SDR 6 (WN)			
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation

8318 - PP-RCT Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation
8319 - PP-RCT Fert.-Gr. 2 (WN)			
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation
8321 - PB, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation
8326 - PB, Fert.-Gr. 2 (WN)			
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation
8331 - PVC-C, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation
8336 - PVC-C, Fert.-Gr. 2 (WN)			
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation
8341 - PE-RT, Fert.-Gr. 1 (WN)			
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation
8346 - PE-RT, Fert.-Gr. 2 (WN)			
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation
8426 - Kunststoffrohr für das Relining-Verfahren von Trinkwasserleitungen, Durchm. bis 225 mm (WN)			
DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1	Weißdruck	01.12.2010	
8428 - Kunststoffrohr für das Relining-Verfahren von Trinkwasserleitungen, Durchm. ab 250 mm (WN)			
DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1	Weißdruck	01.12.2010	
8431 - Kunststoffrohr für das Relining-Verfahren von Gasleitungen, Durchm. bis 225 mm (GN)			
DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1	Weißdruck	01.12.2010	
8433 - Kunststoffrohr für das Relining-Verfahren von Gasleitungen, Durchm. ab 250 mm (GN)			
DVGW GW 335-A2	Weißdruck	01.11.2005	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung; Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 335-A2/B1	Weißdruck	01.12.2010	
8440 - PE-Xa, bis 63 mm (GN, WN)			
DVGW GW 335-A3	Weißdruck	01.06.2003	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung
8441 - PE-Xa, 75 bis 225 mm (GN, WN)			
DVGW GW 335-A3	Weißdruck	01.06.2003	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung
8442 - PE-Xa, ab 250 mm (GN, WN)			
DVGW GW 335-A3	Weißdruck	01.06.2003	Kunststoff-Rohrleitungssysteme in der Gas- und Wasserverteilung
8470 - Kunststoffrohrleitungssystem aus PA-U für die Gasversorgung, Fert.-Gr. 43 (GN)			
DVGW GW 335-A6	Weißdruck	01.12.2015	Rohre aus PA-U 160 und PA-U 180 sowie zugehörige

Verbinder und Verbindungen für Gas/Wasserverteilung

8471 - Kunststoffrohrleitungssystem aus PA-U für die Gasversorgung, Fert.-Gr. 44 (GN)

DVGW GW 335-A6	Weißdruck	01.12.2015	Rohre aus PA-U 160 und PA-U 180 sowie zugehörige Verbinder und Verbindungen für Gas/Wasserverteilung
----------------	-----------	------------	--

8472 - Kunststoffrohrleitungssystem aus PA-U für die Gasversorgung, Fert.-Gr. 45 (GN)

DVGW GW 335-A6	Weißdruck	01.12.2015	Rohre aus PA-U 160 und PA-U 180 sowie zugehörige Verbinder und Verbindungen für Gas/Wasserverteilung
----------------	-----------	------------	--

8475 - Kunststoffrohrleitungssystem aus PA-U für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 14 (WN)

DVGW GW 335-A6	Weißdruck	01.12.2015	Rohre aus PA-U 160 und PA-U 180 sowie zugehörige Verbinder und Verbindungen für Gas/Wasserverteilung
----------------	-----------	------------	--

8476 - Kunststoffrohrleitungssystem aus PA-U für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 15 (WN)

DVGW GW 335-A6	Weißdruck	01.12.2015	Rohre aus PA-U 160 und PA-U 180 sowie zugehörige Verbinder und Verbindungen für Gas/Wasserverteilung
----------------	-----------	------------	--

8477 - Kunststoffrohrleitungssystem aus PA-U für die Wasserversorgung, Fert.-Gr. 16 (WN)

DVGW GW 335-A6	Weißdruck	01.12.2015	Rohre aus PA-U 160 und PA-U 180 sowie zugehörige Verbinder und Verbindungen für Gas/Wasserverteilung
----------------	-----------	------------	--

8501 - Trinkwasserinstallationssystem (WN)

CEN EN ISO 15875-2	Weißdruck	01.12.2003	Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. Warm- u. Kaltwasserinstallation PE-X-Tl.2
CEN EN ISO 15875-3	Weißdruck	01.12.2003	Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. Warm- u. Kaltwasserinstallation PE-X-Tl.3
CEN EN ISO 15875-5	Weißdruck	01.12.2003	Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. Warm- u. Kaltwasserinstallation PE-X-Tl.5
CEN ISO/TS 15875-7	Weißdruck	01.12.2003	Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. Warm- u. Kaltwasserinstallation PE-X-Tl.7
DIN ISO/TS 15875-7	Weißdruck	01.03.2004	Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. Warm- u. Kaltwasserinstallation- PE-X-Tl. 7
DVGW 31-24/5-2004	veröffentlicht	04.11.2004	Rohrverbindungen/Elastomerdichtungen
DVGW CERT ZP 8500	Weißdruck	09.03.2017	Zertifizierungsprogramm Rohrverbinder und Rohrverbindungen in der Trinkwasser-Installation ZP 8500
DVGW GW 541	Weißdruck	01.10.2004	Rohre aus nichtrostenden Stählen für Gas- und Trinkwasser-Installation; Anforderungen und Prüfu
DVGW VP 370	Weißdruck	01.03.2008	Rohre aus nichtrostenden Stählen, Gleichwertigkeit von 1.4521
DVGW W 534-(P)	Weißdruck	01.07.2015	Rohrverbinder und Rohrverbindungen in der Trinkwasser-Installation
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation
DVGW W 544	Weißdruck	01.05.2007	Kunststoffrohre in der Trinkwasser-Installation

8511 - Rohrverbinder für Trinkwasserinstallationssysteme (WN)

DVGW 31-24/5-2004	veröffentlicht	04.11.2004	Rohrverbindungen/Elastomerdichtungen
DVGW CERT ZP 8500	Weißdruck	09.03.2017	Zertifizierungsprogramm Rohrverbinder und Rohrverbindungen in der Trinkwasser-Installation ZP 8500
DVGW W 534-(P)	Weißdruck	01.07.2015	Rohrverbinder und Rohrverbindungen in der Trinkwasser-Installation

8531 - Rohrverbinder für Gasinstallationssysteme (GD, GN)

DVGW G 5614	Weißdruck	01.12.2013	Unlösbare Rohrverbindungen für metallene Gasleitungen
DVGW G 5614-B1	Weißdruck	01.06.2016	Unlösbare Rohrverbindungen für metallene Gasleitungen; Pressverbinder - Beiblatt 1: Ergänzung für Pr

8535 - Pressfitting für die Gas- und Trinkwasserinstallationssysteme (GD, GN, WN)

DVGW CERT ZP 8500	Weißdruck	09.03.2017	Zertifizierungsprogramm Rohrverbinder und Rohrverbindungen in der Trinkwasser-Installation ZP 8500
-------------------	-----------	------------	--

8602 - PE-HD-Formstücke mit Schweißende für HS-Schweißen, Durchmesser bis 63 mm (GN, WN)

DVGW GW 335-B2	Weißdruck	01.09.2004	Formstücke aus PE 80 und PE 100
----------------	-----------	------------	---------------------------------

DVGW GW 335-B2/B1 Weißdruck 01.02.2013 Formstücke aus PE 80 und PE 100 - Beiblatt 1

8603 - PE-HD-Formstücke zum Heizwendelschweißen, Durchmesser bis 63 mm (GN, WN)

DVGW GW 335-B2 Weißdruck 01.09.2004 Formstücke aus PE 80 und PE 100
DVGW GW 335-B2/B1 Weißdruck 01.02.2013 Formstücke aus PE 80 und PE 100 - Beiblatt 1

8604 - PE-HD-Formstücke für mechanische Verbindungen, Durchmesser bis 63 mm (WN)

DIN EN 12201-3 Weißdruck 01.01.2013 Formstücke aus PE-HD für die Wasserversorgung
DIN EN 12201-5 Weißdruck 01.11.2011 Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. d. Wasserversorgung, PE-HD; Teil 5: Gebrauchstauglichkeit

8605 - PE-HD-Formstücke für mechanische Verbindungen, Durchmesser 75 bis 225 mm (WN)

DIN EN 12201-3 Weißdruck 01.01.2013 Formstücke aus PE-HD für die Wasserversorgung
DIN EN 12201-5 Weißdruck 01.11.2011 Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. d. Wasserversorgung, PE-HD; Teil 5: Gebrauchstauglichkeit

8607 - PE-HD-Formstücke mit Schweißende für HS-Schweißen, Durchmesser 75 bis 225 mm (GN, WN)

DVGW GW 335-B2 Weißdruck 01.09.2004 Formstücke aus PE 80 und PE 100
DVGW GW 335-B2/B1 Weißdruck 01.02.2013 Formstücke aus PE 80 und PE 100 - Beiblatt 1

8608 - PE-HD-Formstücke zum Heizwendelschweißen, Durchmesser 75 bis 225 mm (GN, WN)

DVGW GW 335-B2 Weißdruck 01.09.2004 Formstücke aus PE 80 und PE 100
DVGW GW 335-B2/B1 Weißdruck 01.02.2013 Formstücke aus PE 80 und PE 100 - Beiblatt 1

8609 - PE-HD-Formstücke mit Schweißende für HS-Schweißen, Durchmesser 710 bis 1600 mm (GN, WN)

DVGW GW 335-B2 Weißdruck 01.09.2004 Formstücke aus PE 80 und PE 100
DVGW GW 335-B2/B1 Weißdruck 01.02.2013 Formstücke aus PE 80 und PE 100 - Beiblatt 1

8610 - PE-HD-Formstücke zum Heizwendelschweißen, Durchmesser 710 bis 1600 mm (GN, WN)

DVGW GW 335-B2 Weißdruck 01.09.2004 Formstücke aus PE 80 und PE 100
DVGW GW 335-B2/B1 Weißdruck 01.02.2013 Formstücke aus PE 80 und PE 100 - Beiblatt 1

8612 - PE-HD-Formstücke mit Schweißende für HS-Schweißen, Durchmesser 250 bis 630 mm (GN, WN)

DVGW GW 335-B2 Weißdruck 01.09.2004 Formstücke aus PE 80 und PE 100
DVGW GW 335-B2/B1 Weißdruck 01.02.2013 Formstücke aus PE 80 und PE 100 - Beiblatt 1

8613 - PE-HD-Formstücke zum Heizwendelschweißen, Durchmesser 250 bis 630 mm (GN, WN)

DVGW GW 335-B2 Weißdruck 01.09.2004 Formstücke aus PE 80 und PE 100
DVGW GW 335-B2/B1 Weißdruck 01.02.2013 Formstücke aus PE 80 und PE 100 - Beiblatt 1

8614 - PE-HD-Formstücke mit Schweißende für HS-Schweißen, Durchmesser 1800 bis 2500 mm (GN, WN)

DVGW GW 335-B2 Weißdruck 01.09.2004 Formstücke aus PE 80 und PE 100
DVGW GW 335-B2/B1 Weißdruck 01.02.2013 Formstücke aus PE 80 und PE 100 - Beiblatt 1

8615 - PE-HD-Formstücke zum Heizwendelschweißen, Durchmesser 1800 bis 2500 mm (GN, WN)

DVGW GW 335-B2 Weißdruck 01.09.2004 Formstücke aus PE 80 und PE 100
DVGW GW 335-B2/B1 Weißdruck 01.02.2013 Formstücke aus PE 80 und PE 100 - Beiblatt 1

8616 - Klemmverbinder aus Kunststoff für Rohre aus PE (WN)

DVGW GW 335-B3/(P) Weißdruck 01.09.2011 Mechanische Verbinder aus Kunststoffen für die Wasserverteilung
DVGW GW 335-B3/B1 Weißdruck 01.02.2013 1. Beiblatt für Verbinder aus PE 100 zu GW 335-B3
DVGW GW 335-B3/B2 Weißdruck 01.04.2013 2. Beiblatt für Verbinder aus PA-GF zu DVGW GW 335-B3

8617 - Mechanische Verbinder aus Kunststoffen für die Wasserverteilung (WN)

DVGW GW 335-B3/(P)	Weißdruck	01.09.2011	Mechanische Verbinder aus Kunststoffen für die Wasserverteilung
DVGW GW 335-B3/B1	Weißdruck	01.02.2013	1. Beiblatt für Verbinder aus PE 100 zu GW 335-B3
DVGW GW 335-B3/B2	Weißdruck	01.04.2013	2. Beiblatt für Verbinder aus PA-GF zu DVGW GW 335-B3

8621 - Formteile aus PVC-U für die Wasserverteilung (WN)

DIN EN ISO 1452-2	Weißdruck	01.04.2010	Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. d. Wasserversorgung - PVC-U
-------------------	-----------	------------	---

8801 - Trinkwasser-Installationssysteme (WN)

CEN EN ISO 15875-2	Weißdruck	01.12.2003	Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. Warm- u. Kaltwasserinstallation PE-X-Tl.2
CEN EN ISO 15875-3	Weißdruck	01.12.2003	Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. Warm- u. Kaltwasserinstallation PE-X-Tl.3
CEN EN ISO 15875-5	Weißdruck	01.12.2003	Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. Warm- u. Kaltwasserinstallation PE-X-Tl.5
CEN ISO/TS 15875-7	Weißdruck	01.12.2003	Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. Warm- u. Kaltwasserinstallation PE-X-Tl.7
DIN ISO/TS 15875-7	Weißdruck	01.03.2004	Kunststoff-Rohrleitungssysteme f. Warm- u. Kaltwasserinstallation- PE-X-Tl. 7
DVGW CERT ZP 8500	Weißdruck	09.03.2017	Zertifizierungsprogramm Rohrverbinder und Rohrverbindungen in der Trinkwasser-Installation ZP 8500
DVGW GW 541	Weißdruck	01.10.2004	Rohre aus nichtrostenden Stählen für Gas- und Trinkwasser-Installation; Anforderungen und Prüfu
DVGW W 534-(P)	Weißdruck	01.07.2015	Rohrverbinder und Rohrverbindungen in der Trinkwasser-Installation
DVGW W 542	Weißdruck	01.08.2009	Mehrschichtverbundrohre in der Trinkwasser-Installation

8803 - Multilayer Rohrleitungssysteme für warmes und kaltes Trinkwasser innerhalb von Gebäuden“ (WN)

DVGW CERT PEG -W001	Weißdruck	05.03.2018	Product Evaluation Guideline for certification of multilayer piping systems
DVGW CERT ZP 8803	Weißdruck	05.03.2018	Multilayer Rohrleitungssysteme für warmes und kaltes Trinkwasser innerhalb von Gebäuden

8825 - Kupferrohrleitung mit festhaftendem Kunststoffmantel Fert.-Gr. R 220 (WN)

DVGW W 534-(P)	Weißdruck	01.07.2015	Rohrverbinder und Rohrverbindungen in der Trinkwasser-Installation
----------------	-----------	------------	--

9771 - Dichtungsbahnen FPO, PE-Basis (WN)

DVGW W 300-5	Weißdruck	01.10.2014	Trinkwasserbehälter;Tl.5: Werkstoffe, Auskleidungs- u. Beschichtungssysteme
--------------	-----------	------------	---

9772 - Dichtungsbahnen FPO, PP-Basis (WN)

DVGW W 300-5	Weißdruck	01.10.2014	Trinkwasserbehälter;Tl.5: Werkstoffe, Auskleidungs- u. Beschichtungssysteme
--------------	-----------	------------	---

9781 - Plattensysteme PE (WN)

DVGW W 300-5	Weißdruck	01.10.2014	Trinkwasserbehälter;Tl.5: Werkstoffe, Auskleidungs- u. Beschichtungssysteme
--------------	-----------	------------	---

9782 - Plattensysteme PP (WN)

DVGW W 300-5	Weißdruck	01.10.2014	Trinkwasserbehälter;Tl.5: Werkstoffe, Auskleidungs- u. Beschichtungssysteme
--------------	-----------	------------	---