

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Sachgebiet: Befüllsysteme aus Kunststoffen			
Befüllsystem "DE-A-01" mit integrierter Entlüftung und Entnahmeleitung für Heizölbehältersysteme	Dehoust GmbH Gutenbergstraße 5-7 69181 Leimen	Z-40.7-459	Z: 10.10.2011 G: 31.05.2015
Sachgebiet: Behälter, Behälter und zugehörige Auffangvorrichtungen			
Doppelwandige Flachbodenbehälter aus GFK mit Chemieschutzschicht	Christen & Laudon GmbH Kunststoff-Apparatebau 54634 Bitburg-Staffelstein	Z-40.11-1	Z: 13.10.2010 G: 31.05.2015
Liegende Behälter aus GF-UP/GF-PHA mit Auskleidung	STEULER-KCH GmbH Berggarten 1 56427 Siershahn	Z-40.11-2	Z: 20.09.2011 G: 20.09.2016
Standzargenbehälter aus GF-UP/GF-PHA mit Auskleidung	STEULER-KCH GmbH Berggarten 1 56427 Siershahn	Z-40.11-3	Z: 16.08.2011 G: 16.08.2016
Standzargenbehälter aus GF-UP / GF-PHA mit innerer Vlies- bzw. Chemieschutzschicht	Christen & Laudon GmbH Kunststoff-Apparatebau 54634 Bitburg-Staffelstein	Z-40.11-56	Z: 02.05.2011 G: 01.03.2016
Unterirdische, doppelwandige, kugelförmige Behälter aus GF-UP	NAU GmbH Umwelt- und Energietechnik Pfrombach Naustraße 1 85368 Moosburg	Z-40.11-66	Z: 25.05.2004 V: 08.10.2007 G: 30.04.2012
Doppelwandige liegende Behälter aus GFK mit Chemieschutzschicht	Christen & Laudon GmbH Kunststoff-Apparatebau 54634 Bitburg-Staffelstein	Z-40.11-115	Z: 23.04.2009 G: 30.11.2012
Flachbodenbehälter aus GF-UP/GF-PHA mit innerer Vlies- bzw. Chemieschutzschicht	Kunststoffverarbeitung Reich GmbH Am Kornfeld 2 86932 Pürgen b. Landsberg	Z-40.11-117	Z: 14.10.2011 G: 14.10.2016
Doppelwandige Flachbodenbehälter aus GFK mit innerer Vliesschicht Typ K10D, K13D, K15D, K17D, K19D, K22D, K25D, K15DA, K19DA	Haase GFK-Technik GmbH Adolphstraße 62 01900 Großröhrsdorf	Z-40.11-127	Z: 14.06.2002 Ä: 01.11.2002 Ä+E: 09.10.2003 Ä: 24.06.2005 Ä+V: 26.01.2007 G: 28.02.2012
Behälter aus GF-UP zur Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten, Typ KT 700 I, KT 1000 I und KT 1500 I	Chemowerk GmbH In den Backenländern 5 71384 Weinstadt	Z-40.11-128	Z: 01.11.2005 V: 08.11.2007 G: 30.06.2012
Doppelwandige Flachbodenbehälter aus GFK mit innerer Vlies- oder Chemieschutzschicht	Kunststoffverarbeitung Reich GmbH Am Kornfeld 2 86932 Pürgen b. Landsberg	Z-40.11-129	Z: 02.05.1997 V: 03.07.2002 E: 27.07.2006 Ä+V: 17.07.2007 G: 31.05.2012
Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus GFK mit innerer Vlies- oder Chemieschutzschicht	Christen & Laudon GmbH Kunststoff-Apparatebau 54634 Bitburg-Staffelstein	Z-40.11-141	Z: 01.08.2008 G: 31.05.2012
Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus GFK mit thermoplastischer Auskleidung	Christen & Laudon GmbH Kunststoff-Apparatebau 54634 Bitburg-Staffelstein	Z-40.11-158	Z: 20.04.2011 G: 01.03.2016
Behälter und zugehörige Auffangvorrichtungen aus GF-UP mit innerer Vliesschicht, 1000 I / 1500 I / 2000 I	Chemowerk GmbH In den Backenländern 5 71384 Weinstadt	Z-40.11-190	Z: 19.03.2009 E: 16.08.2010 G: 31.07.2013
Einwandige Behälter aus GFK, Typ K 17 bis K 42 Typ E 23 bis E 60 Typ M 28 bis M 67 Typ Z 41 bis Z 99 Typ G 49 bis G 115	Aulmich & Reiser GmbH Tankgroßhandel-Tankschutz Rheinstraße 25 76694 Forst	Z-40.11-197	Z: 25.01.2010 G: 30.04.2014
Batteriebehälter aus GF-UP-Formstoff, 600 I, 750 I und 1000 I, Typ "NIKOR-Topic"	Otto Heintz GmbH & Co. KG Industriestraße 35708 Haiger	Z-40.11-204	Z: 07.12.2009 E: 09.08.2010 Ä+E: 28.02.2011 G: 15.05.2013

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Mehrschichtige kugelhähnliche Behälter Poly 25/35/51/61/81/101/131/151 (GFK-Reaktionsharzbeton-GFK)	Haase GFK-Technik GmbH Adolphstraße 62 01900 Großröhrsdorf	Z-40.11-205	Z: 19.05.2009 Ä: 20.01.2010 G: 31.03.2014
Einwandige Batteriebehälter aus GFK, 1000 l, 1500 l und 2000 l	F. Mannschott GmbH Tank- und Apparatebau Neue Industriestraße 8 74934 Reichartshausen/Baden	Z-40.11-207	Z: 19.03.2010 G: 31.05.2014
Doppelwandige Flachbodenbehälter aus GF-UP bzw. GF-PHA mit innerer Vlies- bzw. Chemieschutzschicht, Typ S 10 D, S 13 D, S 15 D, S 17 D, S 19 D, S 22 D, S 25 D, S 30 D, S 35 D und S 40 D	Haase GFK-Technik GmbH Adolphstraße 62 01900 Großröhrsdorf	Z-40.11-216	Z: 11.10.2011 G: 31.07.2014
Liegende Behälter aus GFK mit innerer Vliesschicht oder Chemieschutzschicht	Plasticon Germany GmbH Dieselstraße 10 46539 Dinslaken	Z-40.11-219	Z: 21.06.2010 G: 30.06.2014
Doppelwandige liegende Behälter aus GFK mit innerer Vlies- oder Chemieschutzschicht	Kunststoffverarbeitung Reich GmbH Am Kornfeld 2 86932 Pürgen b. Landsberg	Z-40.11-220	Z: 18.09.2001 Ä: 28.01.2004 Ä+V: 21.05.2007 G: 30.09.2011
Behälter aus GFK mit Leckschutzauskleidung Typ K 17 bis K 42 Typ E 23 bis E 60 Typ M 28 bis M 67 Typ Z 41 bis Z 99 Typ G 49 bis G 115	Aulmich & Reiser GmbH Tankgroßhandel-Tankschutz Rheinstraße 25 76694 Forst	Z-40.11-222	Z: 02.02.2010 G: 30.09.2014
Einwandige Batteriebehälter aus GFK, Typ Nikor- Tank Classic, 1000 l, 1500 l und 2000 l	Otto Heintz GmbH & Co. KG Industriestraße 35708 Haiger	Z-40.11-236	Z: 20.01.2011 G: 31.05.2014
Liegende Behälter aus GFK mit innerer Vlies- oder Chemieschutzschicht	Christen & Laudon GmbH Kunststoff-Apparatebau 54634 Bitburg-Staffelstein	Z-40.11-242	Z: 15.06.2009 G: 31.05.2014
Liegende Behälter aus GFK mit innerer Vliesschicht oder Chemieschutzschicht	Kunststoffverarbeitung Reich GmbH Am Kornfeld 2 86932 Pürgen b. Landsberg	Z-40.11-256	Z: 12.12.2011 G: 12.12.2016
Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus GFK mit Auskleidung aus PVC	G. Weber GmbH Mitteldamm 65A 32429 Minden	Z-40.11-271	Z: 31.07.2000 V: 27.09.2004 V: 06.05.2009 G: 31.03.2014
Behälter aus GFK, 1000 l, 1300 l, 1500 l, 2000 l und 2350 l, Typ "DWT"	Chemowerk GmbH In den Backenländern 5 71384 Weinstadt	Z-40.11-280	Z: 29.07.2011 G: 29.07.2016
Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus GFK mit thermoplastischer Auskleidung	STEULER-KCH GmbH Berggarten 1 56427 Siershahn	Z-40.11-344	Z: 28.09.2009 Ä: 17.03.2011 G: 30.11.2013
GFK-Behälter Typ SV30-D	Haase GFK-Technik GmbH Adolphstraße 62 01900 Großröhrsdorf	Z-40.11-389	Z: 17.01.2007 G: 31.01.2012
Flachbodenbehälter aus GFK mit innerer Vlies- oder Chemieschutzschicht	Plasticon Europe BV Parallelstraat 50 7575 AN OLDENZAAL NIEDERLANDE	Z-40.11-395	Z: 06.07.2007 Ä: 01.11.2007 E: 18.08.2010 G: 31.07.2012
Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus GFK mit thermoplastischer Auskleidung	Plasticon Europe BV Parallelstraat 50 7575 AN OLDENZAAL NIEDERLANDE	Z-40.11-396	Z: 20.12.2007 G: 31.12.2012
Flachbodenbehälter aus GFK mit innerer Vlies- oder Chemieschutzschicht	M.I.P. NV Mertens Industrial Products Vaart 20 2310 Rijkevorsel BELGIEN	Z-40.11-413	Z: 07.08.2007 G: 31.08.2012
Standzargenbehälter aus GFK mit innerer Vlies- oder Chemieschutzschicht	M.I.P. NV Mertens Industrial Products Vaart 20 2310 Rijkevorsel BELGIEN	Z-40.11-414	Z: 13.08.2007 G: 31.08.2012

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Einwandige liegende Behälter aus GFK mit innerer Vlies- oder Chemieschutzschicht	Mertens Industrial Products Vaart 20 2310 Rijkvorsele BELGIEN	Z-40.11-415	Z: 07.02.2011 G: 07.02.2016
Doppelwandige Flachbodenbehälter aus GFK mit innerer Vlies- oder Chemieschutzschicht	Mertens Industrial Products Vaart 20 2310 Rijkvorsele BELGIEN	Z-40.11-416	Z: 26.06.2009 G: 30.06.2014
Doppelwandige liegende Behälter aus GFK mit innerer Vlies- oder Chemieschutzschicht	Mertens Industrial Products Vaart 20 2310 Rijkvorsele BELGIEN	Z-40.11-417	Z: 02.11.2007 G: 30.11.2012
Doppelwandiger GFK-Flachbodenbehälter, Typ S 1424 D	Haase GFK-Technik GmbH Adolphstraße 62 01900 Großröhrsdorf	Z-40.11-418	Z: 24.08.2007 G: 31.08.2012
Standzargenbehälter aus GFK mit innerer Vlies- bzw. Chemieschutzschicht	Plasticon Europe BV Parallelstraat 50 7575 AN OLDENZAAL NIEDERLANDE	Z-40.11-466	Z: 08.03.2010 G: 31.03.2015
Mehrschichtiger Behälter Typ Poly 350 (GFK - Reaktionsharzbeton - GFK)	Haase GFK-Technik GmbH Adolphstraße 62 01900 Großröhrsdorf	Z-40.11-473	Z: 22.04.2010 G: 30.04.2015
Liegende doppelwandige Behälter aus GFK	Regeneracija d.o.o. Kamniska cesta 47 1217 Vodice SLOWENIEN	Z-40.11-479	Z: 05.10.2010 G: 04.10.2015

Sachgebiet: Auffangvorrichtungen

Auffangvorrichtungen aus GFK	Chemowerk GmbH In den Backenländern 5 71384 Weinstadt	Z-40.12-227	Z: 22.08.2005 V: 16.09.2009 G: 31.05.2014
Auffangvorrichtungen aus GFK "Schadstoffsammelstation"	Chemowerk GmbH In den Backenländern 5 71384 Weinstadt	Z-40.12-228	Z: 17.05.2000 V: 02.03.2005 V: 08.02.2010 G: 31.05.2014
Auffangvorrichtungen 1000 l für IBCs und KTCs	Chemowerk GmbH In den Backenländern 5 71384 Weinstadt	Z-40.12-315	Z: 19.08.2002 Ä+V: 21.10.2008 G: 31.08.2012
Auffangwanne aus GF-UP, 5500 l	Chemowerk GmbH In den Backenländern 5 71384 Weinstadt	Z-40.12-471	Z: 28.04.2010 G: 30.04.2015

Sachgebiet: Abflußlose Sammelgruben aus GFK

Abflußlose Sammelgruben aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK) für die Lagerung von häuslichem Abwasser	BKP Berolina Polyester GmbH & Co. KG Am Zeppelinpark 22 13591 Berlin	Z-40.14-1	Z: 26.02.2004 Ä+V: 27.02.2009 G: 28.02.2014
Abflußlose Sammelgrube Typ "BEROLINA-Linsentank" aus glasfaserverstärktem Polyesterharz (GF-UP) für die Lagerung von häuslichem Abwasser	BKP Berolina Polyester GmbH & Co. KG Am Zeppelinpark 22 13591 Berlin	Z-40.14-354	Z: 15.07.2004 V: 06.08.2009 G: 31.07.2014
Abflußlose Sammelgrube aus glasfaserverstärktem Polyesterharz (GF-UP) für die Lagerung von häuslichem Abwasser	AlexDesign - PolyGlas GmbH Birkenallee 13-15 12683 Berlin	Z-40.14-457	Z: 18.09.2009 G: 30.09.2014

Sachgebiet: Reaktionsharze

Ungesättigtes Polyesterharz Synthopan 281	Synthopol Chemie Dr. rer.pol. Koch GmbH & Co. KG Alter Postweg 35 21614 Buxtehude	Z-40.15-332	Z: 15.08.2008 G: 31.07.2013
Ungesättigtes Polyesterharz Synthopan 365	Synthopol Chemie Dr. rer. pol. Koch GmbH & Co. KG Alter Postweg 35 21614 Buxtehude	Z-40.15-333	Z: 15.08.2008 G: 31.07.2013

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Vinylesterharz DION 9100	Reichhold GmbH Winsberggring 25 22525 Hamburg	Z-40.15-405	Z: 07.05.2007 G: 31.05.2012
Sachgebiet: Schüttgutsilos			
GF-UP Schüttgutsilos	Loda s.r.l Via Manzoni 1/3/5 25010 Visano ITALIEN	Z-40.17-426	Z: 03.12.2008 G: 31.10.2012
GF-UP Schüttgutsilos	Kunststoffverarbeitung Reich GmbH Am Kornfeld 2 86932 Pürgen b. Landsberg	Z-40.17-428	Z: 11.11.2008 G: 30.04.2013
Schüttgutsilos aus textilglasverstärktem ungesättigtem Polyesterharz (GF-UP) - Ausführung R -	De Hollandsche Ijssel B.V. Industrieweg 3 2820 AA Stolwijk NIEDERLANDE	Z-40.17-440	Z: 24.07.2009 G: 31.07.2014
Schüttgutsilos aus glasfaserverstärktem ungesättigtem Polyesterharz (GF-UP) - Ausführung Z -	De Hollandsche Ijssel B.V. Industrieweg 3 2820 AA Stolwijk NIEDERLANDE	Z-40.17-441	Z: 23.03.2009 G: 31.03.2014
GF-UP-Schüttgutsilos	Agritech S.R.L. Via Rimenbranze n. 7 25012 Calvisano ITALIEN	Z-40.17-442	Z: 02.02.2009 G: 31.03.2013
GF-UP Futtersilo Typ Millenium mit Tragring	Eurosilo SRL Via Per Leno, 1/A 25010 Isorella ITALIEN	Z-40.17-444	Z: 21.07.2010 G: 28.02.2014
GF-UP Futtersilo Typ SIA	Agritech S.R.L. Via Rimenbranze n. 7 25012 Calvisano ITALIEN	Z-40.17-446	Z: 14.05.2009 G: 31.05.2014
Schüttgutsilos aus textilglasverstärktem ungesättigtem Polyesterharz (GF-UP)	Mertens Industrial Products Vaart 20 2310 Rijkevorsel BELGIEN	Z-40.17-447	Z: 03.07.2009 G: 31.03.2014
Schüttgutsilos aus textilglasverstärktem ungesättigtem Polyesterharz (GF-UP) - Ausführung Z -	Polem BV Industrieweg 7 8531 PA LEMMER NIEDERLANDE	Z-40.17-449	Z: 13.04.2011 Ä+E: 19.09.2011 G: 31.03.2014
Schüttgutsilos aus textilglasverstärktem ungesättigtem Polyesterharz (GF-UP) - Ausführung R -	Polem b.v. Fabriek van Kunststoffprodukten Industrieweg 7 8530 AB Lemmer NIEDERLANDE	Z-40.17-450	Z: 06.05.2010 E: 21.03.2011 G: 31.01.2014
Schüttgutsilos aus textilglasverstärktem, ungesättigtem Polyester (GF-UP) auf Standzarge	Spiromatic NV Karreweg 1 9810 Nazareth BELGIEN	Z-40.17-452	Z: 01.09.2009 G: 30.09.2014
Silos Typ Millenium mit Tragring für Windlastzone 4	Eurosilos SRL Via Per Leno 1/A 25010 Isorella ITALIEN	Z-40.17-458	Z: 02.03.2010 G: 31.03.2015
Schüttgutsilos aus textilglasverstärktem ungesättigtem Polyesterharz (GF-UP), Exportsilos	Mertens Industrial Products Vaart 20 2310 Rijkevorsel BELGIEN	Z-40.17-462	Z: 22.11.2011 G: 22.11.2016
Silo mit Tragring aus GF-UP für Windlastzone 4	Agritech S.R.L. Via Rimenbranze n. 7 25012 Calvisano ITALIEN	Z-40.17-463	Z: 01.03.2010 G: 28.02.2015
Schüttgutsilos aus GF-UP zur Lagerung von schweren Schüttgütern	Agritech S.R.L. Via Rimenbranze n. 7 25012 Calvisano ITALIEN	Z-40.17-464	Z: 04.06.2010 G: 31.05.2015

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
GF-UP Schüttgutsilos	Eurosilos SRL Via Per Leno 1/A 25010 Isorella ITALIEN	Z-40.17-467	Z: 07.09.2010 G: 31.03.2015
Schüttgutsilos aus glasfaserverstärktem ungesättigten Polyesterharz (GF-UP) für Windlastzone 4, Ausführung R	De Hollandsche Ijssel B.V. Industrieweg 3 2820 AA Stolwijk NIEDERLANDE	Z-40.17-475	Z: 30.08.2010 G: 31.08.2015
Schüttgutsilos aus glasfaserverstärktem ungesättigten Polyesterharz (GF-UP) für Windlastzone 4, Ausführung Z	De Hollandsche Ijssel B.V. Industrieweg 3 2820 AA Stolwijk NIEDERLANDE	Z-40.17-476	Z: 30.08.2010 G: 31.08.2015
Sachgebiet: Behälter, Behälter und zugehörige Auffangvorrichtungen			
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) 750 l und 1000 l Behältersysteme Typ: Compact 750 l und 1000 l	ROTH WERKE GmbH Am Seerain 35232 Dautphetal	Z-40.21-1	Z: 25.11.2010 Ä: 03.08.2011 G: 15.05.2013
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter) aus Polyethylen (PE)	G. Weber GmbH Mühlendamm 28 32429 Minden	Z-40.21-7	Z: 16.09.2010 G: 31.07.2015
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE 100) Wickelrohrbehälter	SK Schwaben-Kunststoff-Chemietank- und Apparatebau Gesellschaft mbH + Co. KG Augsburger Straße 42 86863 Langenneufnach	Z-40.21-10	Z: 30.04.2008 G: 31.07.2012
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit gewickelten Zylindermänteln (Wickelrohrbehälter)	G. Weber GmbH Mühlendamm 28 32429 Minden	Z-40.21-11	Z: 16.09.2010 G: 31.07.2015
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	M.S.B. Gesellschaft für Kunststofftechnik - Apparatebau mbH Neuffener Straße 24 72574 Bad Urach	Z-40.21-14	Z: 08.07.2010 Ä: 12.07.2011 G: 30.06.2015
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit vertikalen Bandagen aus Stahl 1000 l, 1600 l, 2000 l, 750 l und 1000 l (620 mm breit) Behältersystem	Schütz GmbH & Co. KGaA Schützstraße 12 56242 Selters	Z-40.21-20	Z: 20.08.2010 G: 30.09.2015
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) 600 l, 750 l und 1000 l Typ "vario-Tanksystem" Behältersystem	ROTEX Heating Systems GmbH Langwiesenstraße 10 74363 Güglingen	Z-40.21-23	Z: 15.09.2007 G: 15.09.2012
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit vertikalen Bandagen 1500 l und 2000 l Typ "high-cube Tanksystem" 1500/2000 Behältersystem	ROTEX Heating Systems GmbH Langwiesenstraße 10 74363 Güglingen	Z-40.21-24	Z: 31.10.2007 G: 31.10.2012
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus verschweißten Tafeln - Tafelbehälter aus Polyethylen (PE)	Alltech Dosieranlagen GmbH Rudolf-Diesel-Straße 2 76356 Weingarten	Z-40.21-27	Z: 15.07.2010 G: 30.09.2015
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit gewickelten Zylindermänteln (Wickelrohrbehälter)	M.S.B. Gesellschaft für Kunststofftechnik - Apparatebau mbH Neuffener Straße 24 72574 Bad Urach	Z-40.21-28	Z: 19.08.2010 Ä: 12.07.2011 G: 31.10.2015
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit integrierter Stahlblechauffangwanne 750 l und 1000 l Typ "UNITECH 750 l / 1000 l"	ROTH WERKE GmbH Am Seerain 35232 Dautphetal	Z-40.21-29	Z: 18.11.2010 G: 30.11.2015

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen mit gewickelten Zylindermänteln - Wickelrohrbehälter aus Polyethylen (PE)	HENZE GmbH Josef-Kitz-Straße 9 53840 Troisdorf	Z-40.21-30	Z: 18.07.2011 G: 18.07.2016
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen mit gewickelten Zylindermänteln - Wickelrohrbehälter aus Polyethylen (PE)	Christen & Laudon GmbH Kunststoff-Apparatebau 54634 Bitburg-Staffelstein	Z-40.21-31	Z: 21.09.2010 G: 30.09.2015
Zylindrische Flachbodenbehälter mit Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit Zylindermänteln aus Wickelrohr (Wickelrohrbehälter)	Roos & Co. GmbH Am Alten Galgen 9 56410 Montabaur	Z-40.21-33	Z: 29.09.2010 G: 30.09.2015
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit integrierter Stahlauffangwanne auf Konsole 720 l und 1000 l Behältersysteme	Dehoust GmbH Gutenbergstraße 5-7 69181 Leimen	Z-40.21-53	Z: 16.11.2010 G: 15.05.2013
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit integrierter Stahlblechauffangwanne auf Konsole 720 l und 1000 l Typ "NAU-DUPL0 720/1000" Behältersystem	NAU GmbH Naustraße 1 85368 Moosburg	Z-40.21-54	Z: 29.11.2010 G: 31.12.2015
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-HD) mit gewickelten Zylindermänteln	RaS-Tec Rütten GmbH & Co. KG Duisburgerstraße 16 a 47829 Krefeld	Z-40.21-60	Z: 03.02.2009 E: 06.04.2011 G: 31.01.2013
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE- HD) mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln	RaS-Tec Rütten GmbH & Co. KG Duisburgerstraße 16a 47829 Krefeld	Z-40.21-61	Z: 25.02.2009 E: 06.04.2011 G: 28.02.2013
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen PE 80 und PE 100 mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	SKO Säureschutz- und Kunststoffbau GmbH Industriestraße 1 56414 Oberahr	Z-40.21-62	Z: 01.04.2009 G: 28.02.2013
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	Likusta-Umwelttechnik GmbH Gottlieb-Daimler-Straße 11 35423 Lich	Z-40.21-63	Z: 24.03.2010 G: 31.05.2014
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter) aus Polyethylen (PE)	Christen & Laudon GmbH 54634 Bitburg-Staffelstein	Z-40.21-73	Z: 06.08.2009 G: 30.06.2014
Blasgeformte Behälter aus PE-HD in Stahlauffangwanne 700 l und 1000 l - Einzelbehälter Typ: Multitank 700/1000	Schütz GmbH & Co. KGaA Schützstraße 12 56242 Selters	Z-40.21-77	Z: 06.04.2011 G: 31.03.2016
Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen PE-HD mit gewickelten Zylindermänteln (Wickelrohrbehälter)	HESON Metall- und Kunststofftechnik GmbH Pettenbacherstraße 66 A-4655 Vorchdorf	Z-40.21-87	Z: 30.04.2009 G: 30.04.2013
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit gewickelten Zylindermänteln (Wickelrohrbehälter)	KUSTAN GmbH & Co. KG An der Landwehr 3 45883 Gelsenkirchen	Z-40.21-90	Z: 02.07.2008 G: 30.04.2013
Zylindrische Flachbodenbehälter mit Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit gewickelten Zylindermänteln (Wickelrohrbehälter)	Holstein-Kunststoff-Technik GmbH Beesenweide 16 24436 Moorrege	Z-40.21-93	Z: 02.07.2008 G: 30.04.2013
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen PE-HD mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	HESON Metall- und Kunststofftechnik GmbH Pettenbacherstraße 66 4655 Vorchdorf ÖSTERREICH	Z-40.21-102	Z: 30.04.2009 G: 31.05.2014

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	KUSTAN GmbH & Co. KG An der Landwehr 3 45883 Gelsenkirchen	Z-40.21-105	Z: 02.07.2008 G: 30.04.2013
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	Holstein-Kunststoff-Technik GmbH Beesenweide 16 24436 Moorrege	Z-40.21-108	Z: 02.07.2008 G: 30.04.2013
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	Ullmann Plastic GmbH Thorolf Winter Toni-Schecher-Straße 12 63820 Eisenfeld	Z-40.21-111	Z: 24.09.2009 G: 30.09.2014
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	MEDORA Kunststofftechnik GmbH Käthe-Paulus-Straße 14 31157 Sarstedt	Z-40.21-114	Z: 09.10.2009 G: 30.09.2014
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) in Stahlauffangwanne auf Stahlrohpalette 700 l und 1000 l - Einzelbehälter Typ: VET 700/1000	Schütz GmbH & Co. KGaA Schützstraße 12 56242 Selters	Z-40.21-118	Z: 05.06.2009 Ä: 12.07.2011 G: 31.05.2014
Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen mit gewickelten Zylindermänteln (Wickelrohrbehälter)	SK Schwaben-Kunststoff- Chemietank- und Apparatebau Gesellschaft mbH + Co. KG Augsburer Straße 42 86863 Langenneufnach	Z-40.21-120	Z: 02.02.2009 G: 31.12.2013
Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen mit gewickelten Zylindermänteln (Wickelrohrbehälter)	formoplast Kunststofftechnik GmbH Dieselstr. 19 89160 Dornstadt	Z-40.21-121	Z: 24.03.2009 Ä+E: 27.05.2010 G: 31.03.2014
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit vertikalen Bandagen 1600 l Behältersystem	Schütz GmbH & Co. KGaA Schützstraße 12 56242 Selters	Z-40.21-124	Z: 05.06.2009 G: 30.06.2014
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) 600 l, 750 l und 1000 l Typ: Modultank Behältersystem	Schütz GmbH & Co. KGaA Schützstraße 12 56242 Selters	Z-40.21-130	Z: 11.12.2009 G: 15.05.2013
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) 1000 l, 1500 l und 1650 l Behältersystem Typ "WHT 1002-0, 1503-0, 1654-0"	WERIT Kunststoffwerke W. Schneider GmbH & Co. KG Kölner Straße 59a 57610 Altenkirchen	Z-40.21-132	Z: 19.04.2010 G: 31.07.2015
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) in Stahlauffangwanne, auf Stahlrohpalette 700 l und 1000 l Behältersysteme Typ "TIT 700 / 1000"	Schütz GmbH & Co. KGaA Schützstraße 12 56242 Selters	Z-40.21-133	Z: 11.12.2009 Ä+E: 17.01.2011 Ä: 12.07.2011 G: 15.05.2013
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit horizontalen Bandagen 2000 l, 2500 l, 3000 l und 4000 l Behältersystem	Dehoust GmbH Gutenbergstraße 5-7 69181 Leimen	Z-40.21-138	Z: 11.02.2011 G: 30.09.2015
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE 80 und PE 100) mit gewickelten Zylindermänteln (Wickelrohrbehälter)	DKV Dalbker-Kunststoff- Verarbeitungs-GmbH Görlitzer Straße 7 33758 Schloß Holte-Stukenbrock	Z-40.21-144	Z: 30.04.2007 G: 30.04.2012
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE 80 und PE 100) mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	DKV Dalbker-Kunststoff- Verarbeitungs-GmbH Görlitzer Straße 7 33758 Schloß Holte-Stukenbrock	Z-40.21-145	Z: 30.04.2007 G: 30.04.2012

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) 800 l, 1000 l und 2000 l Behältersysteme Typ WHT 803-0, WHT 1003-0, WHT 2003-0	WERIT Kunststoffwerke W. Schneider GmbH & Co. KG Kölner Straße 59a 57610 Altenkirchen	Z-40.21-151	Z: 08.12.2010 G: 31.12.2015
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) in Stahlauffangwanne auf Fußgestell 620 l, 750 l und 1000 l Typ "DWT 620 / 750 / 1000" Behältersysteme	Roth Werke GmbH Am Seerain 35232 Dautphetal	Z-40.21-161	Z: 17.07.2007 Ä+E: 13.05.2011 G: 31.08.2012
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	Reinhard Krüger Kunststoffbau GmbH Seemühle 24 78183 Hüfingen	Z-40.21-168	Z: 13.11.2009 G: 30.09.2014
Doppelwandige zylindrische Flachbodenbehälter aus Polyethylen PE-HD mit gewickelten Zylindermänteln	formoplast Kunststofftechnik GmbH Dieselstraße 19 89160 Dornstadt	Z-40.21-169	Z: 09.11.2007 G: 31.10.2012
Blasgeformte Behälter mit integrierter Auffangwanne aus Polyethylen (PE-HD) 750 l Typ "variosafe 750" Behältersystem	ROTEX Heating Systems GmbH Langwiesenstraße 10 74363 Güglingen	Z-40.21-174	Z: 07.04.2010 Ä+E: 14.12.2010 G: 15.05.2013
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) 600 l, 750 l und 1000 l Typ trio Systemtank 600, 750, 1000 Behältersystem	Dehoust GmbH Gutenbergstraße 5-7 69181 Leimen	Z-40.21-179	Z: 06.08.2010 G: 20.06.2015
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen PE 80 und E 100 mit gewickelten Zylindermänteln (Wickelrohrbehälter)	SKO Säureschutz- und Kunststoffbau GmbH Industriestraße 1 56414 Oberahr	Z-40.21-181	Z: 01.04.2009 G: 30.09.2013
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit horizontalen Bandagen 1500 l und 2000 l Behältersysteme	ROTH WERKE GmbH Am Seerain 35232 Dautphetal	Z-40.21-188	Z: 09.07.2010 G: 31.07.2015
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) 1100 l, 1500 l, 1750 l und 2000 l Typ "Trio-Tank 1100/1500/ 1750/2000" Behältersysteme	Dehoust GmbH Gutenbergstraße 5-7 69181 Leimen	Z-40.21-191	Z: 10.02.2011 G: 30.09.2015
Blasgeformte Behälter mit integrierter Auffangwanne aus Polyethylen (PE-HD), 600 l, 1000 l und 1500 l Typ "variosafe 600/1000/1500"	ROTEX Heating Systems GmbH Langwiesenstraße 10 74363 Güglingen	Z-40.21-196	Z: 14.12.2010 G: 15.05.2013
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln	Leop. Siegle GmbH & Co. KG Stätzlinger Straße 53 86165 Augsburg	Z-40.21-200	Z: 14.03.2011 G: 14.03.2016
Blasgeformte Behälter mit integrierter Auffangwanne aus Polyethylen (PE-HD) 800 l, 1000 l und 1500 l Typ "WST Techno 803 K, 1003 K, 1004 K und 1503 K" und Typ "WST Techno 803 HW / 1003 HW (S bzw. VA)" Behältersystem	WERIT Kunststoffwerke W. Schneider GmbH & Co. KG Kölner Straße 59a 57610 Altenkirchen	Z-40.21-206	Z: 11.12.2009 E: 14.12.2010 G: 15.05.2013
Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE 80, PE 100) mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln	Kürner KTA GmbH Kunststofftechnik + Anlagenbau Hüfingen Straße 10 78166 Donaueschingen-Pföhren	Z-40.21-210	Z: 08.01.2009 Ä: 03.03.2010 G: 31.03.2013

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) 750 l, 1000 l, 1500 l, 2000 l und 2500 l Typ: 750 TELB 66, 1000 TELH 66, 1000 TELB 72, 1500 TEL 72, 2000 TEL 72 und 2500 TEL 88 Behältersystem	Sotralentz Packaging S.A.S 3, rue de Bettwiller 67320 Drulingen FRANKREICH	Z-40.21-212	Z: 29.05.2009 Ä: 19.04.2011 G: 30.06.2014
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	SK Schwaben-Kunststoff- Chemietank- und Apparatebau Gesellschaft mbH + Co. KG Augsburger Straße 42 86863 Langenneufnach	Z-40.21-221	Z: 29.09.2009 G: 31.07.2014
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen PE-HD aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	ProMinent Systems spol. s r.o. Fügnerova ul. 567 33601 Blovice TSCHECHISCHE REPUBLIK	Z-40.21-229	Z: 09.10.2009 G: 30.09.2014
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit horizontalen Bandagen 3000 l und 5000 l Typ WHT 3004-4 und WHT 5004-4	WERIT Kunststoffwerke W. Schneider GmbH & Co. KG Kölner Straße 59a 57610 Altenkirchen	Z-40.21-240	Z: 08.12.2009 G: 31.10.2014
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit horizontalen Bandagen 3000 l und 5000 l Typ WIT 3004-4 und WIT 5004-4	WERIT Kunststoffwerke W. Schneider GmbH & Co. KG Kölner Straße 59a 57610 Altenkirchen	Z-40.21-241	Z: 08.12.2009 G: 31.10.2014
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen PE-HD mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln	Roos & Co. GmbH Am Alten Galgen 9 56410 Montabaur	Z-40.21-243	Z: 16.03.2010 G: 31.10.2014
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) 500 l, 750 l und 1000 l Typ "Variolentz 500/750/1000" Behältersysteme	Sotralentz Packaging S.A.S 3, rue de Bettwiller 67320 Drulingen FRANKREICH	Z-40.21-255	Z: 19.04.2010 Ä: 19.04.2011 G: 15.05.2013
Faltbehälter aus beschichtetem Synthesefasergewebe zur Zwischenlagerung von Heizöl EL und Dieselmotoren	ContiTech Elastomer-Beschichtungen GmbH Breslauer Straße 14 37154 Northeim	Z-40.21-261	Z: 05.06.2007 G: 30.06.2012
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit integrierter Auffangvorrichtung aus verzinktem Stahlblech Typ DWT 1500 Behältersystem	ROTH WERKE GmbH Am Seerain 35232 Dautphetal	Z-40.21-283	Z: 29.03.2011 G: 30.09.2015
Blasgeformte Behälter mit integrierter Auffangvorrichtung aus Polyethylen (PE-HD) Eurolentz Komfort 750 l, 1000 l, 1500 l und 2000 l Typ:750 TELK 69 basic, 1000 TELK 69 basic, 1000 TELK 75 basic, 1500 TELK 75 basic Typ: 750 TELK 69, 1000 TELK 69, 1000 TELK 75, 1500 TELK 75, 2000 TELK 78 Behältersysteme	Sotralentz Packaging S.A.S 3, rue de Bettwiller 67320 Drulingen FRANKREICH	Z-40.21-285	Z: 10.12.2010 G: 15.05.2013
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit integrierter Stahlblechauffangwanne 750 l und 1000 l Typ HT 750/1000	Chemowerk GmbH In den Backenländern 71384 Weinstadt	Z-40.21-288	Z: 12.07.2011 G: 31.05.2016
Behälter und Auffangwanne aus Gusspolyamid (PA 6) 750, 1000 und 1500 l Typ "Nau Diamant 750/1000/1001/1501" Typ "Nau Diamant SuperSafe 750/1000" Behältersysteme	NAU GmbH Umwelt- und Energietechnik Pfrombach Naustraße 1 85368 Moosburg	Z-40.21-298	Z: 28.02.2007 G: 28.02.2012
Blasgeformte Behälter mit integrierter Auffangvorrichtung aus Polyethylen (PE-HD) Typ "Triosafe 750 l / 1000 l" Behältersystem	Dehoust GmbH Gutenbergstraße 5-7 69181 Leimen	Z-40.21-302	Z: 20.09.2010 G: 15.05.2013

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Blasgeformte Behälter mit integrierter Auffangvorrichtung aus Polyethylen (PE-HD) mit vertikalen verzinkten Stahlblechbandagen TIT-K 750 l TIT-K 1000 l Kompakt TIT-K 1000 l Standard TIT-K 1500 l TIT-K 2000 l Behältersysteme	Schütz GmbH & Co. KGaA Schützstraße 12 56242 Selters	Z-40.21-304	Z: 30.03.2007 E: 16.07.2009 Ä+E: 17.01.2011 G: 31.03.2012
Blasgeformte Behälter mit integrierter Auffangvorrichtung aus Polyethylen (PE-HD) 1100 l und 1500 l Typ "Triosafe Sicherheitstank 1100 und 1500" Behältersystem	Dehoust GmbH Gutenbergstraße 5-7 69181 Leimen	Z-40.21-310	Z: 20.09.2010 G: 15.05.2013
Faltbehälter mit dazugehöriger Auffangvorrichtung aus beschichtetem Polyamidgewebe 38 000 l	ContiTech Elastomer-Beschichtungen GmbH Breslauer Straße 14 37154 Northeim	Z-40.21-312	Z: 18.06.2008 G: 31.05.2012
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit integrierter Auffangwanne aus PE-HD 750 l, 1000 l und 1500 l Typ "KWT 750, 1000 und 1500 Compact" Behältersystem	ROTH WERKE GmbH Am Seerain 35232 Dautphetal	Z-40.21-319	Z: 22.04.2008 E: 02.08.2011 G: 15.05.2013
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	Beerschwinger GmbH Kunststoffschlosserei Eugen-Bolz-Straße 8 72829 Engstingen-Haid	Z-40.21-320	Z: 15.05.2008 G: 31.12.2012
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen mit gewickelten Zylindermänteln (Wickelrohrbehälter)	Beerschwinger GmbH Kunststoffschlosserei Eugen-Bolz-Straße 8 72829 Engstingen-Haid	Z-40.21-321	Z: 15.05.2008 G: 31.12.2012
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	WAT-membratec GmbH & Co KG Gruitener Straße 17 40699 Erkrath	Z-40.21-339	Z: 18.01.2011 G: 30.04.2015
Faltbehälter aus beschichtetem Polyamidgewebe, Nennvolumen 300 m³	ContiTech Elastomer-Beschichtungen GmbH Breslauer Straße 14 37154 Northeim	Z-40.21-345	Z: 17.06.2008 Ä+V: 05.11.2009 G: 31.01.2014
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln (Tafelbehälter)	Lenzing Technik GmbH Werkstraße 2 4860 Lenzing ÖSTERREICH	Z-40.21-350	Z: 02.07.2008 G: 30.04.2013
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE) mit gewickelten Zylindermänteln (Wickelrohrbehälter)	Lenzing Technik GmbH Werkstraße 2 4860 Lenzing ÖSTERREICH	Z-40.21-355	Z: 02.07.2008 G: 30.04.2013
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) in Stahlauffangwanne 400 l Typ "UNITECH 400"	Roth Werke GmbH Am Seerain 35232 Dautphetal	Z-40.21-362	Z: 16.03.2010 Ä+E: 14.12.2010 G: 15.01.2015
Behälter-Kombination aus Polyethylen (PE-HD) 750 l, 1000 l und 1500 l Typ: WST "TECHNO 753 E/ 1002 E/ 1003 E/ 1503 E" Behältersystem	WERIT Kunststoffwerke W. Schneider GmbH & Co. KG Kölner Straße 59a 57610 Altenkirchen	Z-40.21-363	Z: 10.03.2010 E: 14.12.2010 G: 15.05.2013
Verankerungssystem für Behälter	ROTH WERKE GmbH Am Seerain 35232 Dautphetal	Z-40.21-364	Z: 17.02.2005 Ä+V: 14.01.2010 E: 13.05.2011 G: 28.02.2015
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) in Stahlauffangwanne 400 l Typ: UNI 400 l	Chemowerk GmbH In den Backenländern 5 71384 Weinstadt	Z-40.21-365	Z: 16.03.2010 G: 15.01.2015

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Blasgeformte einwandige Behälter aus Polyethylen (PE-HD) 750 l, 1000 l und 1500 l Typ " WHT 753 E/ 1002 E/ 1003 E/ 1503 E" Behältersystem	WERIT Kunststoffwerke W. Schneider GmbH & Co. KG Kölner Straße 59a 57610 Altenkirchen	Z-40.21-366	Z: 15.03.2010 G: 15.05.2013
Blasgeformte Behälter mit integrierter Auffangwanne aus Polyethylen (PE-HD) Typ: TIT- Kunststoff 1000 l Spezial Behältersystem	Schütz GmbH & Co. KGaA Schützstraße 12 56242 Selters	Z-40.21-371	Z: 31.05.2010 G: 15.05.2013
Behälter mit integrierter Auffangvorrichtung aus Polyethylen (PE-LLD) Tanksystem Titan BlueMaster® Typ: BMH 1300 und 2500 Typ: BMV 3500, 5000 und 9000 Tanksystem Titan FuelMaster® Typ: BFM 1300, 2500, 3500 und 5000	Kingspan Environmental GmbH Am Schornacker 2 46485 Wesel	Z-40.21-385	Z: 03.11.2011 G: 31.05.2016
Blasgeformte Behälter mit integrierter Auffangvorrichtung aus Polyethylen (PE-HD) hochwassersichere Behälter Typ TIT-K 1000 l HWS	Schütz GmbH & Co. KGaA Schützstraße 12 56242 Selters	Z-40.21-390	Z: 27.10.2006 Ä: 29.05.2007 G: 30.10.2011
Heizöl-Energiezentrale (HEZ) mit Behältern vom Typ DWT 620, 1000, 1500 für 620 l bis 5000 l	ROTH WERKE GmbH Am Seerain 35232 Dautphetal	Z-40.21-391	Z: 17.01.2007 G: 17.01.2012
Entnahmesystem zur Ausrüstung hochwassersicherer Behälter aus Polyethylen (PE-HD) vom Typ "variosafe 600, 750 und 1000" bei der Lagerung von Heizöl EL	ROTEX Heating Systems GmbH Langwiesenstraße 10 74363 Güglingen	Z-40.21-397	Z: 29.12.2006 G: 31.12.2011
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit vertikalen Bandagen aus Stahlblech 750 l und 1000 l (620 mm breit)	Schütz GmbH & Co. KGaA Schützstraße 12 56242 Selters	Z-40.21-402	Z: 14.02.2007 G: 15.02.2012
Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit integrierter Auffangvorrichtung in GF-UP-Sandwichbauweise als Tanksystem Quantium T AdBlue - Container 2500 l, 3000 l und 4000 l	TOKHEIM S.A.S. Industrieweg 5 5531 AD BLADEL NIEDERLANDE	Z-40.21-404	Z: 25.06.2007 G: 30.06.2012
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) 5.000, 7.500 und 10.000 Liter Typ AquaTerne 135	Richter Kunststofftechnik GmbH & Co. KG Graf-Zeppelin-Straße 1-5 57610 Altenkirchen	Z-40.21-407	Z: 09.10.2007 G: 31.10.2012
Auffangvorrichtung aus GF-UP in Sandwichbauweise zum Einstellen von Lagerbehältern aus Polyethylen Typ AdBlue Container 1333 l, 2500 l, 2666 l, 3999 l, 4000 l, 5000 l, 5332 l, 7500 l, 10000 l und 15000 l	W.B. Bijl B.V. Arbeitsweg 4 4794 SZ HEIJNINGEN NIEDERLANDE	Z-40.21-422	Z: 04.08.2009 G: 30.11.2013
Blasgeformter Behälter aus Polyethylen (PE-HD) Typ: RAB 088	Richter Kunststofftechnik GmbH & Co. KG Graf-Zeppelin-Straße 1-5 57610 Altenkirchen	Z-40.21-425	Z: 06.01.2009 G: 31.01.2014
Auffangvorrichtung aus GF-UP zum Einstellen rotationsgeformter Innenbehälter aus PE-LLD zur Lagerung von AdBlue 2800 l Typ: Smart Home Base	STORAGE Partners Sp. z.o.o. ul. Litewska 11 60605 POZNAN POLEN	Z-40.21-427	Z: 15.06.2009 G: 30.06.2014
Blasgeformte Behälter aus Polyethylen (PE-HD) mit integrierter Auffangvorrichtung aus verzinktem Stahlblech Typ UNI-Tank 1500 l Behältersystem	Chemowerk GmbH In den Backenländern 5 71384 Weinstadt	Z-40.21-432	Z: 13.04.2011 G: 30.09.2015

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Rotationsgeformte Behälter aus PE-LLD 1333, 2666, 3999, 5332, 2500, 5000, 7500 und 10.000 l zur Lagerung von AdBlue	W.B. Bijl B.V. Arbeitsweg 4 4794 SZ HEIJNINGEN NIEDERLANDE	Z-40.21-439	Z: 08.04.2009 G: 30.04.2014
Behälter aus Polyethylen (PE-HD) Typ RAB 100 f. AdBlue 1600 l, 3300 l und 5000 l	RIKUTEC Richter Kunststofftechnik GmbH & Co. KG Graf-Zeppelin-Straße 1-5 57610 Altenkirchen	Z-40.21-453	Z: 02.06.2009 G: 15.06.2014
Zylindrische Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtungen aus Polyethylen PE-HD mit Zylindermänteln aus verschweißten Tafeln	MFT Münster Fertigungstechnik GmbH & Co. KG Südliche Münchner Straße 23 82031 Grünwald	Z-40.21-470	Z: 16.03.2010 G: 31.03.2015
Flachbodenbehälter und Auffangvorrichtung aus Polyethylen (PE)	Kunststoffbautechnik Gress GmbH Baarstrasse 14 78652 Deisslingen	Z-40.21-480	Z: 28.09.2010 G: 31.03.2015

Sachgebiet: Auffangvorrichtungen

Rotationsgeformte rechteckige Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-LLD) von 62 l bis 1000 l	DENIOS AG Dehmer Str. 58-64 32549 Bad Oeynhausen	Z-40.22-55	Z: 24.08.2011 G: 30.06.2016
Rechteckige Auffangvorrichtungen aus verschweißten Tafeln aus Polyethylen (PE-HD), mit horizontalen Bandagen aus Stahl Auffangvolumen 750 l bis 4000 l Typ PE-W 750 bis PE-W 4000 Typ PE-W 750/2 bis PE-W 2000/2 Typ PE-W 2500 bis PE-W 4000 AdBlue	Dehoust GmbH Gutenbergstraße 5-7 69181 Leimen	Z-40.22-152	Z: 31.07.2007 G: 31.07.2012
Rotationsgeformte rechteckige Auffangvorrichtungen aus Polyethylen PE-LLD, Auffangvolumen 220 l, Typ: "Rotaform RF-P und RF-W"	G. Weber GmbH Mühlendamm 28 32429 Minden	Z-40.22-180	Z: 23.09.2002 V: 16.11.2007 G: 15.04.2012
Im Spritzgussverfahren hergestellte rechteckige Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-HD) mit Auffangvolumen bis 200 l der Typen PolySafe-Euro PolySafe-Euro-L	DENIOS AG Dehmer Str. 58-64 32549 Bad Oeynhausen	Z-40.22-252	Z: 02.03.2010 G: 31.12.2014
Rechteckige Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-HD) Auffangvolumen von 92 bis 1000 l	G. Weber GmbH Mühlendamm 28 32429 Minden	Z-40.22-254	Z: 28.05.2009 G: 30.04.2014
Rotationsgeformte Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-LLD)	DENIOS AG Dehmer Str. 58-64 32549 Bad Oeynhausen	Z-40.22-303	Z: 07.03.2008 G: 31.01.2012
Auffangvorrichtung aus Polyethylen (PE-HD) 200 l	kiga Kunststofftechnik GmbH Gießener Straße 3 57234 Wilnsdorf	Z-40.22-327	Z: 02.03.2009 G: 28.02.2014
Rotationsgeformte rechteckige Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-HD und PE-LLD) 15 l bis 1000 l	LaCont Umwelttechnik GmbH Halberstädter Straße 20A 39435 Egelin	Z-40.22-360	Z: 28.06.2010 G: 31.01.2015
Rotationsgeformte Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-LMD), Typ A	Jonesco (Preston) Ltd. Pittman Way, Fulwood PRESTON, LANCASHIRE PR2 9ZD GROSSBRITANNIEN	Z-40.22-380	Z: 07.07.2009 G: 30.11.2011
Gefahrstoffstation aus Polyethylen (PE-LLD), Typ PE-200-EP8 und PE-KT-EP8	LaCont Umwelttechnik GmbH Halberstädter Straße 20A 39435 Egelin	Z-40.22-387	Z: 13.05.2011 G: 16.05.2016
Auffangvorrichtung aus Polyethylen (PE-HD) "PE-Einsatzwanne 30 l" und "PE-Einsatzwanne 40 l"	Chemowerk GmbH In den Backenländern 5 71384 Weinstadt	Z-40.22-388	Z: 13.10.2011 G: 31.07.2016

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-LLD) der Typen BF2, BF4, BF4S, BP2HD, BP4, BP4L, BT230, BB1, BB2/BP8, BB3 und BB4	Romold Ltd Grangemouth Road BO'NESS WEST LOTHIAN EH51 0PZ GROSSBRITANNIEN	Z-40.22-398	Z: 16.08.2010 G: 30.11.2011
Rechteckige Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-HD)	kiga Kunststofftechnik GmbH Gießener Straße 3 57234 Wilnsdorf	Z-40.22-400	Z: 07.02.2007 G: 31.01.2012
Rechteckige Auffangvorrichtungen aus Polyethylenterephthalatglykol (PET-G)	kiga Kunststofftechnik GmbH Gießener Straße 3 57234 Wilnsdorf	Z-40.22-401	Z: 07.02.2007 G: 06.02.2012
Rechteckige Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-LLD)	ARICON Kunststoffwerk GmbH Neptunstraße 50-54 42699 Solingen	Z-40.22-408	Z: 30.08.2010 G: 31.07.2012
Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-LMD)	LINPAC ALLIBERT GmbH Südring 1-5 63165 Mühlheim	Z-40.22-419	Z: 14.12.2007 G: 31.12.2012
Auffangwanne aus Polyethylen (Spritzguss) Typ "PE-Auffangwanne 250/2"	Chemowerk GmbH In den Backenländern 5 71384 Weinstadt	Z-40.22-420	Z: 24.01.2008 G: 30.01.2013
Rotationsgeformte Auffangwannen aus PE-LLD	DENIOS AG Dehmer Str. 58-64 32549 Bad Oeynhausen	Z-40.22-421	Z: 07.03.2008 G: 15.03.2013
Ortsfeste Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-LLD) zur Aufnahme von Lagerbehältern (200 Liter) aus Polyethylen (PE-HD) Typ "SafePack XL"	JohnsonDiversey GmbH & Co. oHG Mallaustraße 50-56 68219 Mannheim	Z-40.22-423	Z: 18.02.2009 G: 28.02.2014
Auffangvorrichtung aus Polyethylen (PE-LMD), Typ B	Jonesco (Preston) Ltd. Pittman Way, Fulwood PRESTON, LANCASHIRE PR2 9ZD GROSSBRITANNIEN	Z-40.22-443	Z: 24.07.2009 G: 15.08.2014
Auffangvorrichtung aus Polyethylen (PE-LMD) zur Lagerung von IBC-Behältern, Typ C	Jonesco (Preston) Ltd. Pittman Way, Fulwood PRESTON, LANCASHIRE PR2 9ZD GROSSBRITANNIEN	Z-40.22-451	Z: 24.07.2009 G: 31.07.2014
Rotationsgeformte Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-LLD), Bodenelemente 70 l bis 210 l	LaCont Umwelttechnik GmbH Halberstädter Straße 20A 39435 Egelin	Z-40.22-468	Z: 22.07.2010 G: 21.07.2015
Rotationsgeformte Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-LLD), Boxen zwischen 100 l und 500 l	LaCont Umwelttechnik GmbH Halberstädter Straße 20A 39435 Egelin	Z-40.22-469	Z: 30.08.2010 G: 30.09.2015
Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-LLD)	Kingspan Environmental GmbH Am Schornacker 2 46485 Wesel	Z-40.22-472	Z: 11.10.2010 G: 31.10.2015
Auffangvorrichtung aus Polyethylen (PE-LLD) zur Aufnahme von Lagerbehältern bis 225 Liter mit der Bezeichnung Ecolab ProTec	Ecolab Europe GmbH Richtistrasse 7 8304 WALLISELLEN SCHWEIZ	Z-40.22-477	Z: 20.09.2011 G: 20.09.2016
Ortsfeste Auffangvorrichtung aus Polyethylen (PE-LLD) zur Aufnahme von Lagerbehältern (200 Liter) aus Polyethylen (PE-HD) mit der Bezeichnung Drumtainer	Promens Deventer B. V. Zweedsestraat 61010 7418 BG Deventer NIEDERLANDE	Z-40.22-478	Z: 19.04.2011 G: 19.04.2016
Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-LLD) Typ AQUAPROTECT	LSD Umwelt- und Sicherheitstechnologie GmbH Rodenbacher Chaussee 6 63457 Hanau	Z-40.22-481	Z: 26.10.2010 G: 25.10.2015
Auffangvorrichtungen aus Polyethylen (PE-LLD) Typ R.A.W.	R.A.W. Handel und Beratungs GmbH Grünstraße 5 79232 March-Hugstetten	Z-40.22-482	Z: 18.01.2011 G: 18.01.2016
Rotationsgeformte Auffangvorrichtung aus Polyethylen (PE), Typ D	Jonesco (Preston) Ltd. Pittman Way, Fulwood PRESTON, LANCASHIRE PR2 9ZD GROSSBRITANNIEN	Z-40.22-485	Z: 26.07.2011 G: 26.07.2016

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Sachgebiet: Rohre, ihre Formstücke, Dichtmittel und Armaturen			
Rohre aus Polyvinylchlorid (PVC-U) DEKADUR-Druckrohre	Georg Fischer DEKA GmbH Kreuzstraße 22 35232 Dautphetal-Mornshausen	Z-40.23-1	Z: 08.08.2011 G: 08.08.2016
Formstücke aus Polyvinylchlorid (PVC-U)	Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG 8201 Schaffhausen SCHWEIZ	Z-40.23-2	Z: 23.02.2011 G: 31.08.2015
Armaturen aus Polyvinylchlorid (PVC-U)	Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG 8201 Schaffhausen SCHWEIZ	Z-40.23-3	Z: 20.05.2011 G: 01.09.2015
Rohre aus Polypropylen PP-H (Typ 1) DEKAPROP-Druckrohre	Georg Fischer DEKA GmbH Kreuzstraße 22 35232 Dautphetal-Mornshausen	Z-40.23-4	Z: 08.08.2011 G: 08.08.2016
Formstücke aus Polyvinylidenfluorid (PVDF)	AGRU Kunststofftechnik GmbH Ing.-Pesendorfer-Straße 31 4540 Bad Hall ÖSTERREICH	Z-40.23-201	Z: 30.03.2010 G: 31.12.2014
Rohre aus Polyvinylidenfluorid (PVDF)	AGRU Kunststofftechnik GmbH Ing.-Pesendorfer-Straße 31 4540 Bad Hall ÖSTERREICH	Z-40.23-202	Z: 30.03.2010 G: 31.12.2014
Kugelhähne aus Polypropylen (PP-H) Typ 447	AKATHERM FIP GmbH Steinzeugstraße 68299 Mannheim	Z-40.23-225	Z: 09.07.2010 G: 15.07.2015
Rohre aus Polyethylen (PE-HD, PE 80, PE 100)	AGRU Kunststofftechnik GmbH Ing.-Pesendorfer-Straße 31 4540 Bad Hall ÖSTERREICH	Z-40.23-231	Z: 15.06.2009 G: 30.04.2014
Formstücke aus Polyethylen PE-HD, PE 80, PE 100	AGRU Kunststofftechnik GmbH Ing.-Pesendorfer-Straße 31 4540 Bad Hall ÖSTERREICH	Z-40.23-232	Z: 15.06.2009 G: 30.04.2014
Rohre aus Polypropylen (PP-H und PP-R)	AGRU Kunststofftechnik GmbH Ing.-Pesendorfer-Straße 31 4540 Bad Hall ÖSTERREICH	Z-40.23-233	Z: 15.06.2009 G: 30.04.2014
Formstücke aus Polypropylen (PP-R)	AGRU Kunststofftechnik GmbH Ing.-Pesendorfer-Straße 31 4540 Bad Hall ÖSTERREICH	Z-40.23-234	Z: 15.06.2009 G: 30.04.2014
Formstücke aus Polyvinylidenfluorid (PVDF) Typ SYGEF	Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG 8201 Schaffhausen SCHWEIZ	Z-40.23-262	Z: 10.11.2008 G: 31.10.2012
Armaturen aus Polyvinylidenfluorid (PVDF) Typ SYGEF	Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG 8201 Schaffhausen SCHWEIZ	Z-40.23-263	Z: 24.05.2011 G: 24.05.2016
Formstücke aus Polypropylen (PP-H)	Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG 8201 Schaffhausen SCHWEIZ	Z-40.23-264	Z: 05.05.2010 E: 02.08.2010 G: 31.07.2013
Armaturen aus Polypropylen PP-H	Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG 8201 Schaffhausen SCHWEIZ	Z-40.23-265	Z: 24.05.2011 G: 24.05.2016
Formstücke aus Polyethylen PE 80 und PE 100	Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG 8201 Schaffhausen SCHWEIZ	Z-40.23-282	Z: 23.05.2011 G: 23.05.2016

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Einwandige Rohrleitung mit äußerem Schutzrohr aus mehrschichtigen thermoplastischen Kunststoffen Typ: GeoFlex	Environ Europe Ltd Ernesettle Lane, Ernesettle Plymouth GROSSBRITANNIEN PL5 2EY	Z-40.23-287	Z: 27.11.2001 E+V: 03.07.2007 G: 30.11.2011
Doppelwandiges Rohrleitungssystem aus Kunststoff zur unterirdischen Verlegung in Tankstellen	Kungsörs Plast AB Fabriksgatan 3 736 22 Kungsör SCHWEDEN	Z-40.23-297	Z: 18.02.2010 E: 12.01.2011 G: 30.11.2011
Röhre aus Polyethylen (PE) PE 80, PE 100	SIMONA AG Kunststoffwerke Teichweg 16 55606 Kirn	Z-40.23-311	Z: 28.04.2009 Ä+E: 28.04.2011 G: 31.05.2013
Doppelwandige Rohre aus Polyethylen/Aluminium für den unterirdischen Einbau in Tankstellen Typ Petrofuse III	Fusion Provida Smeckley Wood Close Chesterfield Trading Estate Chesterfield GROSSBRITANNIEN S41 9PZ	Z-40.23-314	Z: 04.08.2006 G: 15.09.2011
Formstücke aus Polyethylen (PE) PE 80, PE 100	SIMONA AG Kunststoffwerke Teichweg 16 55606 Kirn	Z-40.23-322	Z: 28.04.2009 G: 31.05.2013
Röhre aus Polyvinylidenfluorid (PVDF)	SIMONA AG Kunststoffwerke Teichweg 16 55606 Kirn	Z-40.23-323	Z: 28.04.2009 G: 31.05.2013
Formstücke aus Polyvinylidenfluorid (PVDF)	SIMONA AG Kunststoffwerke Teichweg 16 55606 Kirn	Z-40.23-324	Z: 28.04.2009 G: 31.05.2013
Röhre aus Polypropylen (PP-H, PP-B, PP-R)	SIMONA AG Kunststoffwerke Teichweg 16 55606 Kirn	Z-40.23-325	Z: 28.04.2009 G: 30.06.2013
Formstücke aus Polypropylen (PP-H 100 und PP-R 80)	SIMONA AG Kunststoffwerke Teichweg 16 55606 Kirn	Z-40.23-326	Z: 28.04.2009 G: 30.06.2013
Röhre aus Polyvinylidenfluorid PVDF	Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG 8201 Schaffhausen SCHWEIZ	Z-40.23-356	Z: 27.05.2010 G: 15.10.2014
Druckrohre aus PVC-C DEKADUR-C	Georg Fischer DEKA GmbH Kreuzstraße 22 35232 Dautphetal-Mornshausen	Z-40.23-372	Z: 29.11.2011 G: 29.11.2016
Röhre aus Polyethylen PE 100	Georg Fischer DEKA GmbH Kreuzstraße 22 35232 Dautphetal-Mornshausen	Z-40.23-406	Z: 14.06.2007 G: 20.06.2012
Armaturen aus Polyvinylidenfluorid (PVDF) VKD-Kugelhahn	AKATHERM FIP GmbH Steinzeugstraße 68299 Mannheim	Z-40.23-433	Z: 30.03.2009 G: 31.03.2014
Armaturen aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) VKD - Kugelhahn	AKATHERM FIP GmbH Steinzeugstraße 68299 Mannheim	Z-40.23-434	Z: 30.03.2009 G: 31.03.2014
Armaturen aus chloriertem Polyvinylchlorid (PVC-C) VKD - Kugelhahn	AKATHERM FIP GmbH Steinzeugstraße 68299 Mannheim	Z-40.23-435	Z: 15.06.2009 G: 30.06.2014
Sachgebiet: Abflußlose Sammelgruben			
Abflußlose Sammelgruben aus rotationsgeformtem Polyethylen (PE-LLD) für die Lagerung von häuslichem Abwasser 700 l, 1000 l und 3000 l	emano Kunststofftechnik GmbH Am Kellerholz 10 17166 Teterow	Z-40.24-140	Z: 21.04.2009 E: 11.03.2011 G: 30.04.2014

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Abflusslose Sammelgruben aus rotationsgeformtem Polyethylen PE-LLD für die Lagerung von häuslichem Abwasser	ROTA GmbH Forschungs- und Produktionsbetrieb für Kunststoffformteile Am Gammgraben 2 19258 Boizenburg	Z-40.24-189	Z: 23.04.2010 V: 09.08.2010 G: 31.08.2015
Abflusslose Sammelgrube aus rotationsgeformten Polyethylen PE-LLD für die Lagerung von häuslichem Abwasser 3000 l	Otto Graf GmbH Kunststoff-Erzeugnisse Carl-Zeiß-Straße 2-6 79331 Teningen	Z-40.24-215	Z: 27.05.2009 Ä: 08.03.2010 G: 31.05.2014
Abflusslose Sammelgrube aus glasfaserverstärktem Polypropylen, Typ Herkules - Tank 1600 l	Otto Graf GmbH Kunststoff-Erzeugnisse Carl-Zeiß-Straße 2-6 79331 Teningen	Z-40.24-217	Z: 08.09.2009 Ä+E: 02.03.2010 G: 15.08.2014
Abflusslose Sammelgrube aus Polyethylen PE-LLD Typ "Rondus 3000" 3000 l	Otto Graf GmbH Kunststoff-Erzeugnisse Carl-Zeiss-Straße 2-6 79331 Teningen	Z-40.24-300	Z: 31.01.2011 G: 31.01.2016
Abflusslose Sammelgrube aus blasgeformtem Polyethylen (PE-HD) zur Lagerung von häuslichem Abwasser RAS 204 3.500 l bis 40.000 l	Richter Kunststofftechnik GmbH & Co. KG Graf-Zeppelin-Straße 5 57610 Altenkirchen	Z-40.24-313	Z: 28.02.2008 G: 30.11.2012
Abflusslose Sammelgrube aus Polyethylen PE-LLD Typ "Rondus" 2000 l	Otto Graf GmbH Kunststoff-Erzeugnisse Carl-Zeiss-Straße 2-6 79331 Teningen	Z-40.24-328	Z: 02.06.2008 Ä: 05.12.2011 G: 31.03.2013
Abflusslose Sammelgrube aus Polyethylen (PE-LLD) 1000 l	Otto Graf GmbH Kunststoff-Erzeugnisse Carl-Zeiß-Straße 2-6 79331 Teningen	Z-40.24-346	Z: 08.04.2011 G: 28.02.2014
Abflusslose Sammelgruben aus Polyethylen PE-LLD Typ: Columbus 3700 / 4500 / 6500 Liter	Otto Graf GmbH Kunststoff-Erzeugnisse Carl-Zeiss-Straße 2-6 79331 Teningen	Z-40.24-381	Z: 13.04.2011 G: 31.03.2016
Abflusslose Sammelgruben aus Polyethylen PE-HD Typ: Cristall 1600 / 2650 Liter	Otto Graf GmbH Kunststoff-Erzeugnisse Carl-Zeiss-Straße 2-6 79331 Teningen	Z-40.24-382	Z: 13.04.2011 G: 01.04.2016
Abflusslose Sammelgruben aus rotationsgeformten Polyethylen (PE-LLD) zur Lagerung von häuslichem Abwasser Typ: AWET 1000, 1500, 3000 und 3500	ROTA GmbH Forschungs- und Produktionsbetrieb für Kunststoffformteile Am Gammgraben 2 19258 Boizenburg	Z-40.24-386	Z: 23.04.2010 Ä+V: 13.04.2011 G: 05.07.2016
Abflusslose Sammelgrube aus Polyethylen (PE-LLD) für die Lagerung von häuslichem Abwasser 2000 l und 3000 l	Roth Umwelttechnik Zweigniederlassung der Roth Werke GmbH Drebninger Weg 44 01877 Bischofswerda	Z-40.24-389	Z: 05.08.2011 G: 30.06.2016
Abflusslose Sammelgrube aus Polyethylen (PE-HD) zur Lagerung von häuslichen Abwässern 3500 l	Roth Umwelttechnik Zweigniederlassung der Roth Werke GmbH Drebninger Weg 44 01877 Bischofswerda	Z-40.24-445	Z: 04.03.2009 G: 31.03.2014
Abflusslose Sammelgrube aus Polyethylen (PE-LLD) zur Lagerung von häuslichem Abwasser 1500 l	Roth Umwelttechnik Zweigniederlassung der Roth Werke GmbH Drebninger Weg 44 01877 Bischofswerda	Z-40.24-486	Z: 04.03.2011 G: 04.03.2016

Sachgebiet: Formmassen für Behälter und Rohre

Formmasse aus Polyethylen der Werkstoffklasse PE 100, Hostalen CRP 100 black	Basell Polyolefine GmbH BU Pipe, Industrial Sheet & Pipe Coating Industriepark Höchst, C657 65926 Frankfurt	Z-40.25-317	Z: 28.01.2009 Ä: 28.02.2011 G: 30.11.2013
---	---	-------------	---

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Formmasse aus Polyethylen der Werkstoffklasse PE 80, Hostalen GM 5010 T3 black	Basell Polyolefine GmbH BU Pipe, Industrial Sheet & Pipe Coating Industriepark Höchst, C657 65926 Frankfurt	Z-40.25-318	Z: 29.01.2009 Ä: 28.02.2011 G: 31.12.2012
Formmasse aus Polyethylen der Werkstoffklasse PE 100 BorSafe® HE 3490-LS	Borealis Deutschland GmbH Georg-Glock-Straße 3 40474 Düsseldorf	Z-40.25-334	Z: 02.11.2009 G: 31.08.2013
Formmasse aus Polypropylen-Random-Copolymerisat (PP-R) RA130E-8427	Borealis Deutschland GmbH Georg-Glock-Straße 3 40474 Düsseldorf	Z-40.25-336	Z: 24.11.2009 G: 31.08.2013
Formmasse aus Polypropylen Homopolymerisat (PP-H) Beta (ß)-PP BE60-7032	Borealis Deutschland GmbH Georg-Glock-Straße 3 40474 Düsseldorf	Z-40.25-337	Z: 24.11.2009 G: 31.08.2013
Formmasse aus Polyethylen der Werkstoffklasse PE 100 Vestolen A 6060 R schwarz 10000	SABIC Polyolefine GmbH Pawiker Straße 30 45896 Gelsenkirchen	Z-40.25-340	Z: 06.02.2009 G: 31.10.2013
Formmasse aus Polyethylen der Werkstoffklasse PE 80 Vestolen A 5061 R schwarz 10000, Extrusionstype	SABIC Polyolefine GmbH Pawiker Straße 30 45896 Gelsenkirchen	Z-40.25-341	Z: 19.07.2011 G: 31.10.2013
Formmasse aus Polyethylen der Werkstoffklasse PE 100 ELTEX TUB 121	INEOS Services Belgium NV Rue de Ransbeek 310 1120 Bruxelles BELGIEN	Z-40.25-348	Z: 07.07.2009 G: 31.03.2014
Formmasse aus Polyvinylchlorid (PVC-C) TempRite 88708 gry 215 Extrusionstype	Lubrizol Advanced Materials Europe BVBA Chaussée de Wavre 1945 1160 BRUSSELS BELGIEN	Z-40.25-357	Z: 30.09.2010 G: 30.09.2015
Formmasse aus Polypropylen (PP-H) "Hostalen PP H2250 36"	Basell Deutschland GmbH BU Blow Moulding, Pipe and Sheet TS & AD Pipe & Sheet Industriepark Höchst, C660 65926 Frankfurt	Z-40.25-392	Z: 16.10.2006 G: 15.10.2011
Formmasse aus Polypropylen (PP-B) "Hostalen PP H2222 36"	Basell Deutschland GmbH BU Blow Moulding, Pipe and Sheet TS & AD Pipe & Sheet Industriepark Höchst, C660 65926 Frankfurt	Z-40.25-393	Z: 16.10.2006 G: 15.10.2011
Formmasse aus Polypropylen (PP-R) "Hostalen PP H5216 34"	Basell Deutschland GmbH BU Blow Moulding, Pipe and Sheet TS & AD Pipe & Sheet Industriepark Höchst, C660 65926 Frankfurt	Z-40.25-394	Z: 16.10.2006 G: 15.10.2011
Formmasse aus Polyethylen (PE-100) "FRANK 100 plus"	Frank & Krah Wickelrohr GmbH Dieselstraße 11 61200 Wölfersheim	Z-40.25-399	Z: 14.02.2007 G: 13.02.2012
Formmasse aus Polypropylen (PP-H) "SIMONA® PP-DWU AlphaPlus"	SIMONA AG Teichweg 16 55606 Kirn	Z-40.25-424	Z: 28.01.2009 G: 28.02.2014
Formmasse aus Polyethylen der Werkstoffklasse PE 100 Hostalen CRP 100 RESIST CR black	Basell Polyolefine GmbH BU Pipe, Industrial Sheet & Pipe Coating Industriepark Höchst, C657 65926 Frankfurt	Z-40.25-461	Z: 18.12.2009 G: 31.01.2015
Formmasse aus Polyethylen (PE 100) PE-100-WK-B8000 (Farbe blau)	Gerhard Weber Kunststoff- Verarbeitung GmbH Mitteldamm 65 32429 Minden	Z-40.25-465	Z: 03.03.2010 G: 31.03.2015
Formmasse aus Polyethylen der Werkstoffklasse PE 100 BorSafe HE3490-LS-H	Borealis AG IZD Tower Wagramerstraße 17-19 1220 Wien ÖSTERREICH	Z-40.25-474	Z: 15.09.2010 G: 30.09.2015

Zulassungsbereich: Kunststoffbehälter und -rohre

Zulassungsgegenstand	Antragsteller	Zulassungsnummer	Bescheid vom: Geltungsdauer bis:
Formmassen aus Polyethylen (PE-LMD), Lupolen 3621 M RM und Lupolen 3621 M RM black, Rotationstyp	Basell Polyolefine GmbH Industriepark Höchst, C657 65926 Frankfurt	Z-40.25-483	Z: 15.03.2011 G: 15.03.2016
Formmassen aus Polyethylen (PE-LMD), Lupolen 4021 K RM und Lupolen 4021 K RM black, Rotationstyp	Basell Polyolefine GmbH Industriepark Höchst, C657 65926 Frankfurt	Z-40.25-484	Z: 15.03.2011 G: 15.03.2016
Sachgebiet: Formstoffe (Halbzeuge) für Behälter und Rohre			
Wickelrohre aus Polypropylen (PP), PP-R	Frank & Krah Wickelrohr GmbH Dieselstraße 11 61200 Wölfersheim	Z-40.26-343	Z: 28.09.2009 G: 31.10.2013
Wickelrohre aus Polyethylen (PE 100)	Frank & Krah Wickelrohr GmbH Dieselstraße 11 61200 Wölfersheim	Z-40.26-359	Z: 04.12.2007 G: 31.12.2012
Tafeln aus Polyethylen (PE 80) Typ PE-HWU-B	SIMONA AG Kunststoffwerke Teichweg 16 55606 Kirn	Z-40.26-409	Z: 24.07.2007 G: 31.08.2012
Tafeln aus Polyethylen (PE 100) Typ SIMONA PE 100	SIMONA AG Kunststoffwerke Teichweg 16 55606 Kirn	Z-40.26-410	Z: 15.10.2007 E: 14.10.2008 G: 31.10.2013
Tafeln aus Polypropylen (PP-H), Typ SIMONA PP-DWU-B	SIMONA AG Kunststoffwerke Teichweg 16 55606 Kirn	Z-40.26-411	Z: 12.01.2009 G: 31.01.2014
Tafeln aus Polyvinylidenfluorid (PVDF), Typ SIMONA PVDF	SIMONA AG Kunststoffwerke Teichweg 16 55606 Kirn	Z-40.26-412	Z: 28.01.2009 G: 28.02.2014
Tafeln aus Polyethylen (PE 100), AGRU extrudierte PE 100 Tafeln und AGRU extrudierte PE 100 RC Tafeln	AGRU Kunststofftechnik GmbH Ing.-Pesendorfer-Straße 31 4540 Bad Hall ÖSTERREICH	Z-40.26-454	Z: 29.08.2011 G: 31.05.2015