

Bescheid

über die Änderung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung
vom 2. März 2012

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Bautechnisches Prüfamt

Eine vom Bund und den Ländern
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts

Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Datum:

29.06.2016

Geschäftszeichen:

III 55-1.42.3-30/16

Zulassungsnummer:

Z-42.3-374

Geltungsdauer

vom: **29. Juni 2016**

bis: **30. April 2020**

Antragsteller:

Uhrig Kanaltechnik GmbH

Am Roten Kreuz 2

78187 Geisingen

Zulassungsgegenstand:

**Verfahren mit der Bezeichnung "Quick-Lock" zum Einsatz als Innenrohr- oder
Schlauchlinerendmanschette zur Sanierung erdverlegter Abwasserleitungen der Nennweiten
DN 150 bis DN 700**

Dieser Bescheid ändert die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-42.3-374 vom 2. März 2012,
verlängert durch Bescheid vom 14. April 2015.

Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten und eine Anlage. Er gilt nur in Verbindung mit der oben
genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet
werden.

**Bescheid über die Änderung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung
Nr. Z-42.3-374**

Seite 2 von 2 | 29. Juni 2016

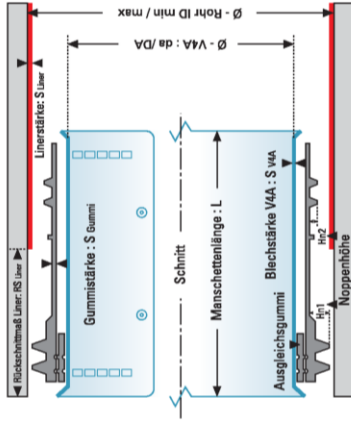
ZU II BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt geändert:

1. Die Anlage 15 des Bescheides vom 2. März 2012 wird hiermit durch die Anlage 1 dieses Bescheides ersetzt.

Rudolf Kersten
Referatsleiter

Beglaubigt



Linerend-Manschette	Manschetten-Länge	Einsetzbar in Röhren von / bis		Linerstärke min-max	Rückschnittmaß Liner	Edelstahlmanschette			EPDM-Gummi			Lager-artikel
		Rohr ID min.	Rohr ID max.			Blechstärke	V4A-Rohr gerollt	max. Aufspann-durchmesser	Gummi-stärke	Höhe der Dichtnoppen		
mm DN	L	mm min	mm max	mm S Liner	mm RS Liner	mm S V4A	mm da	mm DA	mm S Gummi	mm Hn1	mm Hn2	
150	250	146	160	3-8	130-140	1,0	119	146	2	10	4	X
175	250	171	190	3-8	130-140	1,2	142	176	2	10	4	X
200	250	190	212	3-9	130-140	1,2	160	199	2	11	4	X
225	250	212	238	3-9	130-140	1,2	182	225	2	11	4	X
250	250	238	265	3-9	130-140	1,2	206	251	2	11	4	X
275	250	265	292	3-9	130-140	1,2	233	278	2	11	4	X
300	250	290	319	3-9	130-140	1,2	260	305	2	11	4	X
350	250	319	359	3-9	130-140	1,5	285	345	2	11	4	X
400	250	359	413	3-9	130-140	1,5	322	397	2	11	4	X
450	300	413	480	3-11	170-180	2,0	371	461	2	13	5	X
500	300	480	542	3-11	170-180	2,0	437	522	2	13	5	X
600	300	542	615	4-12	170-180	2,0	498	595	2	13	5	X

Verfahren mit der Bezeichnung „Quick-Lock“ zum Einsatz als Innenrohr- oder Schlauchlinerendmanschette zur Sanierung erdverlegter Abwasserleitungen

Technisches Datenblatt Linerendmanschette

Anlage 1