

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Sweillem Vitrified Clay Pipes Co. 6, El Saad Street, Khalafawi Square Cairo ÄGYPTEN
Herstellwerk	Cairo
Produkt	Sonderformstücke
Nenndurchmesser	DN 150 mm bis 800 mm
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 295-4:2013-05 Zertifizierungsprogramm WN 295 Glasierte Steinzeug Rohre, Formstücke und deren Zubehör für Abwasserleitungen und -kanäle (2016-01)
Konformitätszeichen	
Registernummer	P1S047
Gültig bis	2026-10-31
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer. Weitere Angaben siehe Anhang.

ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat	P1S047 von 2022-11-14
Technische Angaben	<p>Gelenkstücke (GZ, GA, GE, GM) N mit Nennweiten: DN/OD 150 F, DN/OD 200 F, DN/OD 200 C, DN/OD 250 C, DN/OD 300 C, DN/OD 350 C, DN/OD 400 C, DN/OD 450 C, DN/OD 500 C, DN/OD 600 C</p> <p>Gelenkstücke (GZ, GA, GE, GM) H mit Nennweiten: DN/OD 200 C, DN/OD 250 C, DN/OD 300 C, DN/OD 350 C, DN/OD 400 C, DN/OD 450 C, DN/OD 500 C, DN/OD 600 C, DN/OD 700 C, DN/OD 800 C</p>
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	<p>MPA Nordrhein-Westfalen Kunststoffe und Elastomere Marsbruchstraße 186 44287 Dortmund DEUTSCHLAND</p>
Prüfbericht(e)	<p>210001706-13-01-U-01-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-02-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-03-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-04-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-05-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-06-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-07-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-08-d von 2013-03-05 210001706-13-01-J-F von 2013-04-04 210001706-13-01-J-C von 2013-04-04</p> <p>220010542-16-01-09-d-U von 2016-09-30 220010542-16-01-1-S von 2016-09-30</p> <p>2200010542-19-02-05-U von 2020-02-27</p> <p>220010542-18-01-01-d-U von 2018-10-02 220010542-18-02-01-d-U von 2019-01-30</p>



ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Sweillem Vitrified Clay Pipes Co. 6, El Saad Street, Khalafawi Square Cairo ÄGYPTEN
Herstellwerk	Cairo
Produkt	Formstücke
Nenndurchmesser	DN 150 mm bis 800 mm
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 295-1:2013-05 Zertifizierungsprogramm WN 295 Glasierte Steinzeug Rohre, Formstücke und deren Zubehör für Abwasserleitungen und -kanäle (2016-01)
Konformitätszeichen	
Registernummer	P1S046
Gültig bis	2026-10-31
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer. Weitere Angaben siehe Anhang.

ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat	P1S046 von 2022-11-14
Technische Angaben	<p>Bögen N mit Nennweiten: DN 150 F, DN 200 F, DN 200 C, DN 250 C, DN 300 C</p> <p>Bögen H mit Nennweiten: DN 200 C, DN 250 C, DN 300 C</p> <p>Abzweige N mit Nennweiten: DN 150 F, DN 200 F, DN 200 C, DN 250 C, DN 300 C, DN 350 C, DN 400 C, DN 450 C, DN 500 C, DN 600 C</p> <p>Abzweige H mit Nennweiten: DN 200 C, DN 250 C, DN 300 C, DN 350 C, DN 400 C, DN 450 C, DN 500 C, DN 600 C, DN 700 C, DN 800 C</p>
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	MPA Nordrhein-Westfalen Kunststoffe und Elastomere Marsbruchstraße 186 44287 Dortmund DEUTSCHLAND
Prüfbericht(e)	210001706-13-01-U-10-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-11-d von 2013-03-05 210001706-13-01-J-F von 2013-04-04 210001706-13-01-J-C von 2013-04-04 220010542-16-01-06-d-U von 2016-09-30 220010542-16-01-08-d-U von 2016-09-30 220010542-16-01-1-S von 2016-09-30 220010542-19-02-04-U von 2020-02-27 220010542-22-02-03-d von 2022-11-03 220010542-22-01-04-d von 2022-06-30



ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Sweillem Vitrified Clay Pipes Co. 6, El Saad Street, Khalafawi Square Cairo ÄGYPTEN
Herstellwerk	Cairo
Produkt	Muffenrohre
Nenndurchmesser	DN 150 mm bis 800 mm
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 295-1:2013-05 Zertifizierungsprogramm WN 295 Glasierte Steinzeug Rohre, Formstücke und deren Zubehör für Abwasserleitungen und -kanäle (2016-01)
Konformitätszeichen	
Registernummer	P1S045
Gültig bis	2026-10-31
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer. Weitere Angaben siehe Anhang.

ANHANG

Seite 1 von 2

Zertifikat	P1S045 von 2022-11-14
Technische Angaben	<p>Rohre N mit Nennweiten: DN 150 F, DN 200 F, DN 200 C, DN 250 C, DN 300 C, DN 350 C, DN 400 C, DN 450 C, DN 500 C, DN 600 C</p> <p>Rohre H mit Nennweiten: DN 200 C, DN 250 C, DN 300 C, DN 350 C, DN 400 C, DN 450 C, DN 500 C, DN 600 C, DN 700 C, DN 800 C</p>
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	MPA Nordrhein-Westfalen Kunststoffe und Elastomere Marsbruchstraße 186 44287 Dortmund DEUTSCHLAND
Prüfbericht(e)	<p>210001706-13-01-U-01-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-02-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-03-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-04-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-05-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-06-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-07-d von 2013-03-05 210001706-13-01-U-08-d von 2013-03-05 210001706-13-01-J-F von 2013-04-04 210001706-13-01-J-C von 2013-04-04</p> <p>220010542-16-01-01-d-U von 2016-09-30 220010542-16-01-05-d-U von 2016-09-30 220010542-16-01-1-S von 2016-09-30 220010542-18-02-01-d-U von 2018-10-22</p> <p>220010542-19-02-01-U von 2020-02-27 220010542-19-02-02-U von 2020-02-27 220010542-19-02-03-U von 2020-02-27</p> <p>220010542-18-01-01-d-U von 2018-10-02 220010542-18-02-01-d-U von 2019-01-30</p>

ANHANG

Seite 2 von 2

Zertifikat

P1S045 von 2022-11-14

