

Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart : MW-Kanal
 Haltung: 5812044
 Schacht-O: 5812044
 Schacht-U: 5812046
 Länge: 48.9
 Datum : 07.09.2023
 U.-Grund:

Ort : Kuchenheim
 Rohrform : DN Kreis
 Durchmesser : 300/300
 Videoband-Nr.: 1136
 U-Richtung : in
 Firma: kanalprofi
 Bemerkung:

Straße : BUSCHSTRASSE
 Material: B Betonrohr
 Eigentum: 1
 Baujahr: 1962
 Wetter : trocken
 Inspekteur: S. Nau
 Maßstab : 1:500

5812044

09:14:39	0.0 BCD XP	iSK5 Rohranfang
09:14:51	0.0 BAF C E	iSK3 Oberflächenschaden Zuschlagstoffe sichtbar (C) nicht eindeutig feststellbar - Schadensanfang 5-7 Uhr
09:25:15	1.7 BAI Z	iSK4 Einragendes Dichtungsmaterial andere Dichtungsart (Z) - weitere Angaben sollten als Anmerkungen aufgezeichnet werden Querschnittsminderung 1 Prozent 8-4 Uhr
09:15:46	3.5 BCA E A	iSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr
09:15:55	3.5 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr
09:16:43	4.4 BCA E A	iSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr
09:16:52	4.4 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr
09:07:41	5.9 BCA C A	iSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr
09:07:50	5.9 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr
09:22:12	38.6 BCA E A	iSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr
09:22:20	38.6 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr
09:22:30	38.6 BAG	iSK4 Einragender Anschluss Länge oder Höhe 5 Prozent 10 Uhr
09:23:58	47.8 BAI Z -	iSK5 Einragendes Dichtungsmaterial andere Dichtungsart (Z) - weitere Angaben sollten als Anmerkungen aufgezeichnet werden Querschnittsminderung 1 Prozent 8-4 Uhr
09:24:45	48.9 BAF C E	iSK5 Oberflächenschaden Zuschlagstoffe sichtbar (C) nicht eindeutig feststellbar - Schadensende 5-7 Uhr
09:24:56	48.9 BCE XP	iSK5 Rohrende

Stutzen KATE Verpressung

Stutzen KATE Verpressung

Stutzen KATE Verpressung

Stutzen KATE Verpressung

5812046

SK0 = Sofort
 SK1 = Gravierend

SK2 = Mangel
 SK3 = Gering

SK4 = Intakt
 SK6 = nur TV

max. SK: 2
 Rangfolge: 1602

26.1.2026