

Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart : MW-Kanal
Haltung: 6010207
Schacht-O: 6010207
Schacht-U: 6010210
Länge: 27.6
Datum : 02.11.2021
U.-Grund:

Ort : Flammersheim
Rohrform : DN Kreis
Durchmesser : 600/600
Videoband-Nr.: 1075
U-Richtung : in
Firma: kanalprofi
Bemerkung:

Straße : IN DER COMME
Material: B Betonrohr
Eigentum: 1
Baujahr: 1960
Wetter : trocken
Inspekteur: S. Nau
Maßstab : 1:1000

6010207

00:50:38 0.0 BCD XP
00:51:11 1.6 BCA E A

iSK5 Rohranfang
iSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück -
Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 12 Uhr

00:51:20 1.6 BAH C

iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt
(Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 12 Uhr

Stutzen KATE Verpressung

00:51:28 1.6 BAF B A

iSK4 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der
Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 12 Uhr

00:53:51 17.5 BCA E A

iSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück -
Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 1 Uhr

00:53:59 17.5 BAH C

iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt
(Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 1 Uhr

Stutzen KATE Verpressung

00:54:10 17.5 BAG

iSK4 Einragender Anschluss Länge oder Höhe 5 Prozent 1 Uhr

00:54:19 17.5 BAF B A

iSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der
Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 1 Uhr

00:55:52 27.6 BCE XP iSK5 Rohrende

6010210

SK0 = Sofort
SK1 = Gravierend

SK2 = Mangel
SK3 = Gering

SK4 = Intakt
SK6 = nur TV

max. SK: 2
Rangfolge: 1956

28.1.2026