



Abwasserprüfset APS Edv-Nr. 341

Dichtheitsprüfsystem für Abwasserleitungen In Verbindung mit dem LM 06 TOUCH

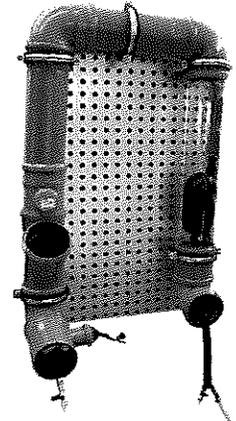
Abwasserprüfset nach DIN EN 1610 Verfahren Luft

Dichtheitsprüfung an Abwasser- und Kanalleitungen
für die Rohrdurchmesser von 50-150 mm

Prüfvorschrift: (Nähere Informationen entnehmen Sie bitte aus den Unterlagen der DIN EN 1610)

Prüfverfahren	Prüfdruck hPa	Max. Druckabfall	Prüfzeit für DN in Minuten			
			100	200	300	400
LC	100	15,0	3,0	3,0	4,0	5,0

Auszug aus der DIN EN 1610

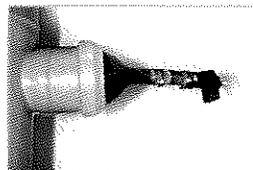


Abwasserprüfset ABS bestehend aus:



- Absperrblase NW 50 mm
- Absperrblase NW 100 mm
- Absperrblase NW 50-150 mm
- Prüfblase NW 50-150 mm mit Pneumatikanschluss für das LM06
- Blasebalg
- Kunststoffkoffer mit Einlagen für einen sicheren Transport

Anwendung:



Absperrblasen NW 50 mm und 100 mm:
Zum Absperrn der Leitung Absperrblasen komplett in die Leitung stecken und mit dem Blasebalg aufpumpen. Schließen Sie den Kugelhahn und kuppeln anschließend den Blasebalg ab.

Anschluss der Prüfblase NW 50-150 mm: Stecken sie die Prüfblase in die zu prüfende Leitung. Schließen Sie den Blasebalg an und pumpen die Prüfblase auf. Achten Sie auf einen festen Sitz der Blase. Schließen Sie den Prüfschlauch des LM 06 TOUCH an den Stecknippel der Prüfblase. Schalten Sie das LM 06 TOUCH ein, wechseln Sie zu der Funktion "Kanalleitung Prüfen". Verbinden Sie den Prüfschlauch mit dem Verteiler des LM 06 TOUCH. Das weitere Vorgehen können Sie der Bedienungsanleitung des LM 06 TOUCH entnehmen.

Bitte achten Sie beim Anschluß der Blasen auf eine saubere und trockene Leitung in dem Bereich, in dem die Blasen eingesetzt werden. Vermeiden sie Rückstände, spitze bzw. scharfkantige Gegenstände, die die Blasen beschädigen könnten. Eine trockene Oberfläche verbessert die Haftung in der Leitung. Die Lebensdauer der Blasen kann durch eine sachgemäße Pflege verlängert werden. Talkum bzw. Gummipflegemittel führen zu einer längeren Lebensdauer. Gummiratikel nicht der direkter Sonneneinstrahlung aussetzen. Achten sie auf einen festen Sitz der Blasen und auf eine saubere Leitung.
Auf Gummiwaren wird keine Garantie gewährt.

APS

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!