Trinkwasserabschottung TA 100 DN 80

bestehend aus:

1 Kugelhahn DN 80 PN 16

mit angebautem Elektroantrieb mit Akkupufferung

2 Absperrklappe DN 80 PN 16

1 LD Schalt- und Steuereinheit

bestehend aus:

– Spannungsversorgung

– Relais-Steuereinheit

– Anschlussklemmen in CAGE CLAMP Ausführung.

– Potentialfreier Kontakt zur Weitermeldung bei Auslösung der Trinkwasserabschottung.

– Anschlussfertige Klemmleiste.

Im Schaltschrank der Füll- und Entleerungsstation bzw. Druckerhöhungserhöhungsanlage verbaut.

Liefernachweis:

Lemhöfer Dienstleistungen

Peter-Sander-Straße 43

55252 Mainz-Kastel

[www.loeschwassersysteme.com](http://www.loeschwassersysteme.com/)