

KOMORA WODOMIERZOWA KW 110

ELEMENTY INSTALACJI:

1. Rura PE
2. Zwężka
3. Zawór przelotowy
4. Łącznik rurowo kompensacyjny
5. Wodomierz sprzężony DN806 (meitvin sensus)
6. Kruciec dwu-kołnierzowy żeliwny
7. Zawór antyskażeniowy
8. Wentylacja PCV110
9. Drabina zejściowa

DANE TECHNICZNE:

- Objętość: 12,5 m³
 Materiały:
 -beton C35/45
 -siatka zbrojeniowa \varnothing 6mm 15cmx15cm
 -izolacja Dysperbit
 Ciężar całkowity: 8140 kg
 Ciężar największego elementu: 6100 kg

