

Standardowa zabudowa wodomierza w studziencie wodomierzowej Dn500 i Dn600 z tw. sztucznych

Zestawienie elementów:

1. Złączka PE z gwintem zewn.
2. Zawór odcinający
3. Kolano
4. Redukcja min. 3/4"
5. Łącznik
6. Przedłużka (L=60mm) - stosowana tylko dla wodomierzy Dn15 oraz Dn20
7. Wodomierz
8. Łącznik kompensacyjny
9. Odpowietrznik automatyczny
10. Redukcja Dn25/Dn15
11. Redukcja Dn20/Dn25
12. Trójnik równoprzelotowy
13. Nypel Dn25 (szt:)
14. Zawór odcinający
15. Zawór zwrotny antyskażeniowy EA/BA (zgodnie z projektem)
16. Złączka PE z gwintem zewn.

montaż i dostawa przez wykonawcę robót

L^* = poz. 5, 6, 7, 8. =
= montaż i dostawa przez przedsiębiorstwo

montaż i dostawa przez wykonawcę robót

UWAGA:

L^* = poz. 5, 6, 7, 8 = długość odcinka, którego nie łączyć i zostawić pod dostawę i montaż wodomierza z łącznikami odpowiednio dla:

- Wodomierza o średnicy Dn15 : L^* = 270 [mm]
- Wodomierza o średnicy Dn20 : L^* = 270 [mm]

