

Wzór przedmiaru – kocioł gazowy

- 1 KNR 4-02 0409-01-090
Demontaż kotła o powierzchni ogrzewalnej do 6,5 m²
- 2 KNR 4-02 0506-05-040
Demontaż rurociągu stalowego czarnego łączonego przez spawanie o średnicy 40-50 mm
- 3 KNR 2-15 0503-01-020
Kocioł stalowy wodny lub parowy o powierzchni ogrzewalnej 4 m² - olejowy lub gazowy
- 4 KNR 7-07 0101-01-090
Montaż pomp wirowych odśrodk. (jedno i wielostop.) o układ. poz. lub pion. zalewanych i samozas. do wody zimn. lub gorącej, czystej lub zaniecz. napęd elekt. masa 0,05t
- 5 KNR 2-15 U 0301-07-040
Instalacja centralnego ogrzewania na ścianach. Rurociągi miedziane lutowane (lutowanie twarde) o średnicach zewnętrznych 35 mm, grubości ścianek rur 1,5 mm
- 6 KNR 2-15 U 0301-06-040
Instalacja centralnego ogrzewania na ścianach. Rurociągi miedziane lutowane (lutowanie miękkie) o średnicach zewnętrznych 28 mm, grubości ścianek rur 1,5 mm
- 7 KNR 2-15 U 0301-05-040
Instalacja centralnego ogrzewania na ścianach. Rurociągi miedziane lutowane (lutowanie miękkie) o średnicach zewnętrznych 22 mm, grubości ścianek rur 1,0 mm
- 8 KNR 21-5U 0301-04-040
Instalacja centralnego ogrzewania na ścianach. Rurociągi miedziane lutowane (lutowanie miękkie) o średnicach zewnętrznych 18 mm, grubości ścianek rur 1,0 mm
- 9 KNR 2-15 U 0301-03-040
Instalacja centralnego ogrzewania na ścianach. Rurociągi miedziane lutowane (lutowanie miękkie) o średnicach zewnętrznych 15 mm, grubości ścianek rur 1,0 mm
- 10 KNR 2-15 U 0308-02-020
Zawory kulowe równoprzelotowe, mosiężne do wody o średnicy nominalnej 15 mm
- 11 KNR 2-15 U 0308-03-020
Zawory kulowe równoprzelotowe, mosiężne do wody o średnicy nominalnej 20 mm
- 12 KNR 2-15 U 0308-04-020
Zawory kulowe równoprzelotowe, mosiężne do wody o średnicy nominalnej 25 mm
- 13 KNR 2-15 U 0308-0402-020
Zawory zwrotne skośne, mosiężne o średnicy nominalnej 25 mm
- 14 KNR 2-15 U 0308-0202-020
Zawory bezpieczeństwa o średnicy nominalnej 15 mm
- 15 KNR 2-15 U 0308-0401-020
filtr siatkowy o średnicy nominalnej 25 mm
- 16 KNR 2-15 0415-05-020
Zawór odpowietrzający o średnicy nominalnej 6 mm
- 17 (AW) AW 0
Malowanie i izolacja rur c.o.
- 18 (AW) AW 0
Rozruch na gorąco, próby i szkolenie
- 19 (AW) AW 0
Odbiór kominiarski
- 20 KNR 2-15 0121-01-090
Urządzenie do podgrzewania wody ze zbiornikiem o pojemności 150 dm³
- 21 KNR 2-15 0003-01-040
Rurociągi z rur polipropylenowych na ścianach w budynkach mieszkalnych. Rurociągi o średnicy zewnętrznej 20 mm (z.nr 2/92)
- 22 KNR 2-15 U 0311-01-020
Naczynia przeponowe o pojemności całkowitej do 25 dm³