

Książka Przedmiarów

1. INSTALACJA SOLARNA DO PODGRZEWU CWU		
Nr. Spec.:		
1	<p><i>KNKRB 04A 0313-01-020</i></p> <p><i>Montaż kolektora próżniowego na dachu budynku - analogia.</i></p> <p><i>krotność= 1,00</i></p> <p>Nr. Spec.:</p>	1,00 szt
2	<p><i>KNR 00-35 0201-05-040</i></p> <p><i>Rurociągi miedziane o śred.zew.I grub.ścianki 22x1 mm układane na przegrodach budowlanych w budynkach, z kapilarnym połączeniem elementów, lutem twardym - analogia.</i></p> <p><i>krotność= 1,00</i></p> <p>Nr. Spec.:</p>	16,00 m
3	<p><i>KNR 00-35 0217-03-020</i></p> <p><i>Montaż zaworów kulowych przelotowych, gwintowanych do centralnego ogrzewania, średnica nominalna zaworu 20 mm</i></p> <p><i>krotność= 1,00</i></p> <p>Nr. Spec.:</p>	4,00 szt
4	<p><i>KNR 00-35 0217-0301-020</i></p> <p><i>Montaż zaworów zwrotnych przelotowych, gwintowanych do centralnego ogrzewania, średnica nominalna zaworu 20 mm</i></p> <p><i>krotność= 1,00</i></p> <p>Nr. Spec.:</p>	1,00 szt
5	<p><i>KNR 00-35 0208-01-020</i></p> <p><i>Wykonanie podejścia i montaż pomp obiegowych do centralnego ogrzewania o wydajności do 4,5 m³/h, średnica nominalna króćców przyłączeniowych pompy 1" (25 mm)</i></p> <p><i>krotność= 1,00</i></p> <p>Nr. Spec.:</p>	1,00 szt
6	<p><i>KNNR Wacetob 4 0511-020-020</i></p> <p><i>Naczynie wzbiorcze przeponowe na ciśnienie 10bar o pojemności całkowitej do 35 dm³ - analogia.</i></p> <p><i>krotność= 1,00</i></p> <p>Nr. Spec.:</p>	1,00 szt
7	<p><i>KNR 00-35 0121-03-090</i></p> <p><i>Zasobnikowe podgrzewacze wody użytkowej stojące poj.do 200dm³,współprac.z kotłami grzew.,montowane przy pomocy got.zestawów przyłącz.kotła grzewczego z zasob.</i></p> <p><i>krotność= 1,00</i></p> <p>Nr. Spec.:</p>	1,00 kpl
8	<p><i>KNR 00-31 0208-01-090</i></p> <p><i>Sterownik układu solarnego - analogia</i></p> <p><i>krotność= 1,00</i></p> <p>Nr. Spec.:</p>	1,00 kpl

9	<p><i>KNR 00-35 0215-09-090</i></p> <p><i>Montaż odpowietrzników automatycznych, średnica nominalna armatury 15 mm</i></p> <p><i>krotność= 1,00</i></p> <p>Nr. Spec.:</p>	2,00 kpl
10	<p><i>KNR 00-35 0128-28-040</i></p> <p><i>Montaż otulin termoizolacyjnych z pianki polietylenowej z nacięciem wzdłużnym, o grubości 20 mm, średnica zewnętrzna rurociągu 22 mm</i></p> <p><i>krotność= 1,00</i></p> <p>Nr. Spec.:</p>	16,00 m
11	<p><i>KNR 00-35 0231-06-020</i></p> <p><i>Próba na gorąco instalacji C.o. bez regulacji, w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych. Rurociągi o średnicy zewnętrznej 10-54 mm</i></p> <p><i>krotność= 1,00</i></p> <p>Nr. Spec.:</p>	16,00 szt