

OBMIAR
Kotłownia Sudecka - Zabezpieczenie kotłów i instalacji CO przed wzrostem ciśnienia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Kotłownia Sudecka - Zabezpieczenie kotłów i instalacji CO przed wzrostem ciśnienia					
1	KNR 4-02 0506-06	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 65-80 mm	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
2	KNR 2-15 0506-01	Naczynia zbiorcze systemu otwartego o pojemności całkowitej do 100 dm ³	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR 2-15 0403-04	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom.50 mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
4	KNR 2-15 0403-05	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom.65 mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
5	KNR 2-15 0403-02	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom.20 mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
6	KNR 4-01 0333-12	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR 2-15 0408-06	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych śr.nom. 65 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
8	KNR 2-15 0501-01 analogia	Montaż wymiennika JAD X 12.114	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
9	KNR 2-15 0507-01 analogia	Naczynia zbiorcze przeponowe o poj całkowitej 180 dm ³ systemu zamkniętego	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNR 2-15 0509-01 analogia	Rozdzielacze do kotłów i instalacji c.o. z rur o śr.do 150 mm	m		
		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
11	KNR-W 2-15 0530-03	Termometry montowane wraz z wykonaniem tulei	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
12	KNR-W 2-15 0530-04	Manometry montowane wraz z wykonaniem tulei	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
13	KNR-W 7-07 0101-01 analogia	Pompa obiegowa krótkiego obiegu CO DN 50 wraz z połączeniami typ STRA-TOS 50/1-8 lub podobna	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
14	KNR 2-15 0512-01	Próba instalacji c.o. na gorąco z dokonaniem regulacji	szt.		
		14	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000