

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość
1	2	3	4	5
1		Węzeł ciepły - armatura		
1 d.1	KNNR 4 0504-03	Wymienniki płytowy XB52M-1-60 DN 50 wraz z izolacją	szt.	1,000
2 d.1	KNNR 4 0511-04	Naczynia zbiorcze Reflex 250N	szt.	1,000
3 d.1	KNR INSTAL 0111-06	Filtr magnetyczny IFM o śr. nom. 50 mm/16	szt.	1,000
4 d.1	KNR INSTAL 0111-01	Filtr mufowy Fig.823 o śr. nom. 15 mm/16	szt.	1,000
5 d.1	KNR INSTAL 0111-06 analogia	Filtr kołnierzowy Fig. 821 o śr. nom. 65 mm /16	szt.	1,000
6 d.1	KNR INSTAL 0111-03	Filtr mufowy Fig. 823 o śr. nom. 25 mm/16	szt.	1,000
7 d.1	KNR 0-35 0208-03 analogia	Pompy Stratos 40/1-12	szt.	1,000
8 d.1	KNR 0-35 0208-01 analogia	Pompa Stratos PICO Z 25/1-6	szt.	1,000
9 d.1	KNNR 4 0524-03 analogia	Zawory bezpieczeństwa o śr. nominalnej 25 mm - 3.0bar	szt.	1,000
10 d.1	KNNR 4 0524-02 analogia	Zawory bezpieczeństwa o śr. nominalnej 20 mm- 6 bar	szt.	1,000
11 d.1	KNNR 4 0531-01	Termometry montowane w gotowej tulei	szt.	2,000
12 d.1	KNNR 4 0531-04	Manometry montowane wraz z wykonaniem tulei	szt.	2,000
13 d.1	KNNR 4 0531-04	Manometry montowane wraz z wykonaniem tulei	szt.	6,000
14 d.1	KNR INSTAL 0111-05	Magnetyzer o śr. nom. 40 mm	szt.	1,000
15 d.1	KNNR 4 0504-03 analogia	Wymienniki płytowy XB12L-2-30/30 dn25 wraz z izolacją	szt.	1,000
16 d.1	KNNR 4 0519-06 analogia	Zawory zwrotne o śr. nominalnej 50 mm	szt.	1,000
17 d.1	KNNR 4 0519-03	Zawory zwrotne o śr. nominalnej 25 mm	szt.	1,000
18 d.1	KNNR 4 0508-01	Zasobniki ciepłej wody ZCW 500 PN6 ocynk	szt.	1,000
19 d.1	KNNR 4 0519-06 analogia	Zawory DZT do spawania DN50	szt.	6,000
20 d.1	KNNR 4 0519-04 analogia	Zawory DZT do spawania DN32	szt.	1,000
21 d.1	KNNR 4 0519-01 analogia	Zawory DZT do spawania DN15	szt.	2,000
22 d.1	KNNR 4 0519-03 analogia	Zawory kulowe o śr. nominalnej 25 mm	szt.	2,000
23 d.1	KNNR 4 0519-02 analogia	Zawory kulowe o śr. nominalnej 20 mm	szt.	2,000
24 d.1	KNNR 4 0519-06 analogia	Zawory kulowe o śr. nominalnej 50 mm	szt.	5,000
25 d.1	KNNR 4 0519-06 analogia	Zawory kulowe o śr. nominalnej 65 mm	szt.	2,000
26 d.1	KNNR 4 0529-01	Uruchomienie węzłów ciepłych	kpl.	1,000
27 d.1	analiza indywidualna	Automatyka węzła	kpl.	1,000