

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,0
15 d.1	KNNR 4 0522-04	S.2.	Poz. zast. Zawór regulacyjny VB2 o śr. nominalnej 32 mm	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,0
16 d.1	KNNR 4 0522-05	S.2.	Poz. zast. Zawór regulacyjny VB2 o śr. nominalnej 40 mm	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,0
17 d.1	kalk. własna	S.2.	Czujniki temperatury: ESMU-100 z kieszenią	ukł.		
			6	ukł.	6,000	
					RAZEM	6,0
18 d.1	analiza indywidualna	S.2.	Czujniki temperatury: ESMU-100 CWU	ukł.		
			1	ukł.	1,000	
					RAZEM	1,0
19 d.1	analiza indywidualna	S.2.	Czujniki temperatury: ESMT	ukł.		
			1	ukł.	1,000	
					RAZEM	1,0
20 d.1	analiza indywidualna	S.2.	Czujniki temperatury: ESM-11	ukł.		
			1	ukł.	1,000	
					RAZEM	1,0
21 d.1	analiza indywidualna	S.2.	Przetwornik ciśnienia	ukł.		
			2	ukł.	2,000	
					RAZEM	2,0
22 d.1	analiza indywidualna	S.2.	Termostat bezpieczeństwa: RAK.TB1420S	ukł.		
			1	ukł.	1,000	
					RAZEM	1,0
23 d.1	analiza indywidualna	S.2.	Termostat bezpieczeństwa: RAK.TW1000B	ukł.		
			2	ukł.	2,000	
					RAZEM	2,0
24 d.1	KNNR 4 0511-09	S.2.	Dostawa i montaż - Naczynia wzbiorcze przeponowe NG25	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,0
25 d.1	KNNR 4 0122-06	S.2.	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych mieszkaniowych o śr. nominalnej 20 mm w rurociągach stalowych (dostawa ENEA)	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,0
26 d.1	KNNR 4 0122-01	S.2.	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych domowych o śr. nominalnej 25 mm w rurociągach stalowych	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,0