



CENNIK WYROBÓW T&G

Kod	Nazwa	Opis	CENA NETTO (EUR)	VAT	CENA BRUTTO (EUR)
1. Termostaty pokojowe					
Kod	Nazwa	Opis			
65C.00201.00A	Termostat pokojowy COLIBRI 31	bez diody	6,87	23%	8,45
65C.01331.00A	Termostat pokojowy COLIBRI 32	z dioda LED	7,31	23%	8,99
65C.02331.00A	Termostat pokojowy COLIBRI 33	z dioda LED oraz wyłącznikiem ON/OFF	7,89	23%	9,70
65C.03331.00A	Termostat pokojowy COLIBRI 34	z dioda LED oraz przełącznikiem LATO/ZIMA	7,89	23%	9,70
2. Termostaty zanurzeniowe					
Kod	Nazwa	Opis			
7P1.1R306.00A	Termostat nastawny 0-90	przyłącze 1/2 cala, dł tulei 100mm, złącze el. Potrójne	15,61	23%	19,20
7P1.1R308.02A	Termostat nastawny 0-90 z rurką wgłębna	.	39,84	23%	49,00
7P1.1R326.00A	Termostat nastawny 0-90	przyłącze 1/2 cala, dł tulei 200mm, złącze el. Potrójne	16,48	23%	20,27
7P1.XR306.---	Termostat nastawny 20-200	przyłącze 1/2 cala, dł tulei 100mm, złącze el. Potrójne	15,61	23%	19,20
7P1.XR326.---	Termostat nastawny 20-200	przyłącze 1/2 cala, dł tulei 200mm, złącze el. Potrójne	16,48	23%	20,27
7K1.1R326.00A	Termostat nastawny 0-90	termoelement 6,5 x 95 mm	13,35	23%	16,42
3. Termostaty przylgowe					
Kod	Nazwa	Opis			
7A1.1R306.00A	Termostat przylgowy 0- 90	nastawa zew.	9,15	23%	11,25
7A2.10306.00A	Termostat przylgowy 0- 90	nastawa wew.	9,15	23%	11,25
7C1.1R306.50A	Termostat przylgowy 10- 90	nastawa zew. Cieczowy	12,01	23%	14,77
9C2.70306.50A	Termostat przylgowy bezpieczeństwa	nastawa wew. zakres 30 -70, manualny reset, cieczowy	13,00	23%	15,99
9C6.65306.50A	Termostat przylgowy bezpieczeństwa	nastawa ustalona 65, manualny reset, cieczowy	12,96	23%	15,94
4. Termostaty kapilarne					
Termostaty nastawne seria TG 200					
Kod	Nazwa	Opis			
711.F1338.00A	Termostat nastawny -35-35	kapilara 1500mm, nastawa pokrętkiem	7,02	23%	8,63
711.51338.00A	Termostat nastawny 0-40	kapilara 1500mm, nastawa pokrętkiem	6,58	23%	8,10
711.11338.00A	Termostat nastawny 0-90	kapilara 1500mm, nastawa pokrętkiem	6,50	23%	7,99
712.10338.00A	Termostat nastawny 0-90	kapilara 1500mm, nastawa śrubokrętem	6,75	23%	8,30
711.71338.00A	Termostat nastawny 0-120	kapilara 1500mm, nastawa pokrętkiem	6,50	23%	7,99
711.G1339.00A	Termostat nastawny 0-210	kapilara 1500mm, nastawa pokrętkiem	7,35	23%	9,04
711.H1337.00A	Termostat nastawny 0 - 300	nastawa pokrętkiem, kapilara 1500mm ze stali nierdzewnej	9,00	23%	11,08
Termostaty bezpieczeństwa seria TG 400					
Kod	Nazwa	Opis			
961.90338.00A	Termostat bezpieczeństwa 70-90	kapilara 1500mm, nastawa wkrętkiem, ręczny reset	8,34	23%	10,26
963.90338.00A	Termostat bezpieczeństwa 70-90	kapilara 1500mm, nastawa wkrętkiem, ręczny reset, złote styki	8,34	23%	10,26
963.11338.00A	Termostat bezpieczeństwa 90-110	kapilara 1500mm, nastawa wkrętkiem, ręczny reset, złote styki	10,09	23%	12,41
961.11338.00A	Termostat bezpieczeństwa 90-110	kapilara 1500mm, nastawa wkrętkiem, ręczny reset	7,97	23%	9,80
961.11368.00A	Termostat bezpieczeństwa 90-110	kapilara 3000mm, nastawa wkrętkiem, ręczny reset	12,45	23%	15,31
962.11238.00A	Termostat bezpieczeństwa 90-110	kapilara 1500mm, nastawa wkrętkiem, auto reset	8,03	23%	9,88
971.99338.00A	Termostat bezpieczeństwa 100	kapilara 1500mm, nastawa stała, ręczny reset, funkcja on/off	7,76	23%	9,55
974.99238.00A	Termostat bezpieczeństwa 100	kapilara 1500mm, nastawa stała, auto reset, złote styki	8,26	23%	10,16

Kod	Nazwa	Opis	CENA NETTO (EUR)	VAT	CENA BRUTTO (EUR)
5. Presostaty					
Kod	Nazwa	Opis			
250.05301.10A	Presostat 0,5 bar	przyłącze 1/4 cala, auto reset,	4,74	23%	5,83
251.05301.10A	Presostat 0,5 bar	przyłącze 1/8 cala, auto reset,	4,74	23%	5,83
250.10300.10A	Presostat 1,0 bar	przyłącze 1/4 cala, auto reset,	4,74	23%	5,83
280.35200.10.A	Presostat 3,5 bar	przyłącze 1/4 cala, manual reset, funkcja on/off	4,86	23%	5,98
6. Termometry kapilarne					
Termometry okrągłe					
113.10135.00A	Termometr okrągły fi 42 0-120	kapilara 1500mm, czujnik 6,5 x 30mm	5,46	23%	6,72
115.10135.00A	Termometr okrągły fi 47 0-120	kapilara 1500mm, czujnik 6,5 x 30mm	5,46	23%	6,72
110.10135.00A	Termometr okrągły fi 57 0-120	kapilara 1500mm, czujnik 6,5 x 30mm	5,46	23%	6,72
Termometry prostokątne					
Kod	Nazwa	Opis			
171.10135.00A	Termometr prostokątny 0-120 14x68	kapilara 1500mm, czujnik 6,5 x 30mm	5,53	23%	6,80
181.10135.00A	Termometr prostokątny(owalny) 14x70	kapilara 1500mm, czujnik 6,5 x 30mm	5,53	23%	6,80
150.10135.00A	Termometr prostokątny 0-120 31x64	kapilara 1500mm, czujnik 6,5 x 30mm	5,53	23%	6,80
7. Manometry kapilarne					
Manometry okrągłe					
Kod	Nazwa	Opis			
313.80135.20A	Manometr okrągły 0-6 bar fi 37	kapilara 1500mm, przyłącze 1/4 cala	5,84	23%	7,18
360.70135.00A	Manometr okrągły 0-4 bar fi 42	kapilara 1500mm, przyłącze 1/4 cala	5,84	23%	7,18
320.70135.00A	Manometr okrągły 0-6 bar fi 42	kapilara 1500mm, przyłącze 1/4 cala	5,84	23%	7,18
320.80135.00A	Manometr okrągły 0-6 bar fi 57	kapilara 1500mm, przyłącze 1/4 cala	5,84	23%	7,18
Manometry kwadratowe					
Kod	Nazwa	Opis			
343.80135.00A	Manometr kwadratowy 42x42 0-6 bar	kapilara 1500mm, przyłącze 1/4 cala	6,02	23%	7,41
340.80135.00A	Manometr kwadratowy 48x48 0-6 bar	kapilara 1500mm, przyłącze 1/4 cala	5,84	23%	7,18
8. Termomanometry kapilarne					
Termomanometry okrągłe					
Kod	Nazwa	Opis			
560.70135.00A	Termomanometr okrągły fi 43 0-4 bar 0-120	kapilara 1500mm, przyłącze 1/4 cala, czujnik 6,5 x 30mm	9,81	23%	12,07
520.70135.00A	Termomanometr okrągły fi 57 0-4 bar 0-120	kapilara 1500mm, przyłącze 1/4 cala, czujnik 6,5 x 30mm	10,18	23%	12,53
520.80135.00A	Termomanometr okrągły fi 57 0-6 bar 0-120	kapilara 1500mm, przyłącze 1/4 cala, czujnik 6,5 x 30mm	10,18	23%	12,53
Termomanometry prostokątne					
Kod	Nazwa	Opis			
540.70135.00A	Termomanometr prostokątny 78x42 0-4 bar 0-120	kapilara 1500mm, przyłącze 1/4 cala, czujnik 6,5 x 30mm	10,45	23%	12,86
540.80135.00A	Termomanometr prostokątny 78x42 0-6 bar 0-120	kapilara 1500mm, przyłącze 1/4 cala, czujnik 6,5 x 30mm	10,45	23%	12,86
9. Akcesoria					
Kod	Nazwa	Opis			
6960.01.4A	Pokrętło do termostatu -35-35		0,37	23%	0,46
6960.02.4A	Pokrętło do termostatu 0-40		0,37	23%	0,46
6960.03.4A	Pokrętło do termostatu 0-90		0,37	23%	0,46
6960.05.4A	Pokrętło do termostatu 0-120		0,37	23%	0,46
6960.06.4A	Pokrętło do termostatu 0-210		0,37	23%	0,46
6963.00.4A	Pokrętło do termostatu INDEX (kreska)		0,37	23%	0,46
6962.00.4A	Pokrętło do termostatu BAND (zakres)		0,37	23%	0,46
4550.50.0B	Podkładka czarna		0,19	23%	0,23
4555.40.0B	Sprężyna do pokręteł		0,12	23%	0,15
4550.80.0A	Wkręt ograniczający		0,19	23%	0,23
4550.46.0A	Tuleja zanurzeniowa 7x8	długość 100mm, przyłącze gwint 1/2 cala	2,69	23%	3,31
4550.46.3A	Tuleja zanurzeniowa 7x8	długość 120mm, przyłącze gwint 1/2 cala	2,75	23%	3,39
4550.46.6A	Tuleja zanurzeniowa 7x8	długość 200mm, przyłącze gwint 1/2 cala	3,93	23%	4,84
4550.30.1A	Tuleja zanurzeniowa 9x10	długość 100mm, przyłącze gwint 1/2 cala	3,15	23%	3,87
4550.30.2A	Tuleja zanurzeniowa 9x10	długość 120mm, przyłącze gwint 1/2 cala	3,19	23%	3,92
4550.30.4A	Tuleja zanurzeniowa 9x10	długość 200mm, przyłącze gwint 1/2 cala	4,04	23%	4,96
4550.40.0A	Tuleja zanurzeniowa 15x16 na 3 czujniki	długość 100mm, przyłącze gwint 1/2 cala	2,63	23%	3,23
4550.40.3A	Tuleja zanurzeniowa 15x16 na 3 czujniki	długość 120mm, przyłącze gwint 1/2 cala	2,77	23%	3,41
4550.37.2A	Tuleja zanurzeniowa 15x16 karbowana na 3 czujniki	długość 100mm, przyłącze gwint 1/2 cala	2,79	23%	3,44
4550.37.1A	Tuleja zanurzeniowa 15x16 karbowana na 3 czujniki	długość 120mm, przyłącze gwint 1/2 cala	3,35	23%	4,12
4555.20.0A	Sprężyna dociskowa		0,23	23%	0,28
4555.25.2A	Sprężyna mocująca kapilare		0,29	23%	0,36