

Ceny dla wykonania standardowego RAL 9016

Grupa rabatowa: M4 (24)

Zestawy montażowe wliczone w cenę

Φ_s = moc normatywna zgodnie z EN 442 (ΔT 50K: 75/65/20°C)

Wysokość mm		1400						1500			
Model		ROV140		ROVD140		ROVL140		ROV150		ROVD150	
Głębokość	mm	47		55		47		47		55	
Eksponent	n	1,31		1,32		1,31		1,30		1,32	
Stała cena za grzejnik PLN		865,7		1 415,4		1 761,7		878,3		1 427,9	
Cena za metr bieżący PLN		1 647,0		3 611,5		2 621,8		1 754,5		3 826,2	
Il. elementów	Długość [L] mm	Φ_s (75/65/20) W	Cena PLN	Φ_s (75/65/20) W	Cena PLN	Φ_s (75/65/20) W	Cena PLN	Φ_s (75/65/20) W	Cena PLN	Φ_s (75/65/20) W	Cena PLN
	Długość całkowita [L _T]*										
2	148	226	1 109,5	330	1 949,9			240	1 138,0	352	1 994,2
3	222	339	1 231,3	495	2 217,2	411	2 343,7	360	1 267,8	528	2 277,3
4	296	452	1 353,2	660	2 484,4	548	2 537,8	480	1 397,6	704	2 560,5
5	370	565	1 475,1	825	2 751,7	685	2 731,8	600	1 527,5	880	2 843,6
6	444	678	1 597,0	990	3 018,9	822	2 925,8	720	1 657,3	1056	3 126,7
7	518	791	1 718,8	1155	3 286,2	959	3 119,8	840	1 787,1	1232	3 409,9
8	592	904	1 840,7	1320	3 553,4	1096	3 313,8	960	1 917,0	1408	3 693,0
9	666	1017	1 962,6	1485	3 820,7	1233	3 507,8	1080	2 046,8	1584	3 976,1
10	740	1130	2 084,5	1650	4 087,9	1370	3 701,8	1200	2 176,6	1760	4 259,3
11	814	1243	2 206,4	1815	4 355,2	1507	3 895,8	1320	2 306,5	1936	4 542,4
12	888	1356	2 328,2	1980	4 622,4	1644	4 089,9	1440	2 436,3	2112	4 825,6
13	962	1469	2 450,1	2145	4 889,7	1781	4 283,9	1560	2 566,1	2288	5 108,7
14	1036	1582	2 572,0	2310	5 156,9	1918	4 477,9	1680	2 696,0	2464	5 391,8
15	1110	1695	2 693,9	2475	5 424,2	2055	4 671,9	1800	2 825,8	2640	5 675,0
16	1184	1808	2 815,7	2640	5 691,4	2192	4 865,9	1920	2 955,6	2816	5 958,1
17	1258	1921	2 937,6	2805	5 958,7	2329	5 059,9	2040	3 085,5	2992	6 241,3
18	1332	2034	3 059,5	2970	6 225,9	2466	5 253,9	2160	3 215,3	3168	6 524,4
19	1406	2147	3 181,4	3135	6 493,2			2280	3 345,1	3344	6 807,5
20	1480	2260	3 303,3	3300	6 760,4			2400	3 475,0	3520	7 090,7

Cena zawiera podłączenie boczne lewe/prawe (1270/7610), pozostałe typy połączeń - patrz str. 298

Modele ROVL - osłony boczne w zakresie dostawy. Modele ROV, ROVD - osłony boczne dostępne na życzenie.

Dopłata za wykonanie w kolorach z Palety Barw Zehnder - cena grzejnika w kolorze RAL 9016 + 30%.

Dopłaty za pozostałe kolory, na zapytanie. Inne wymiary na zapytanie.

Współczynnik przeliczeniowy f_1 do grubego przeliczania mocy na parametry 70/55/20°C = 0,80, na 70/50/20°C = 0,73, na 55/45/20°C = 0,51

Pozostałe modele - na zapytanie

L_T = (Ilość elementów x 74 + 5 mm + odpowietznik 13 mm) +/- 1,5%

Ceny dla wykonania standardowego RAL 9016

Grupa rabatowa: M4 (24)

Zestawy montażowe wliczone w cenę

Φ_s = moc normatywna zgodnie z EN 442 (ΔT 50K: 75/65/20°C)

Wysokość mm		1600						1800					
Model		ROV160		ROVD160		ROVL160		ROV180		ROVD180		ROVL180	
Głębokość mm		47		55		47		47		55		47	
EkspONENT n		1,30		1,31		1,32		1,31		1,32		1,33	
Stała cena za grzejnik PLN		897,4		1 446,8		1 761,7		922,5		1 478,6		1 772,0	
Cena za metr bieżący PLN		1 855,5		4 047,5		2 831,2		2 063,9		4 476,8		3 285,7	
Il. elementów	Długość [L] mm	Φ_s (75/65/20)	Cena	Φ_s (75/65/20)	Cena	Φ_s (75/65/20)	Cena	Φ_s (75/65/20)	Cena	Φ_s (75/65/20)	Cena	Φ_s (75/65/20)	Cena
	Długość całkowita [L _T]*	W	PLN	W	PLN	W	PLN	W	PLN	W	PLN	W	PLN
2	148	254	1 172,0	372	2 045,8			284	1 228,0	412	2 141,2		
3	222	381	1 309,3	558	2 345,3	459	2 390,2	426	1 380,7	618	2 472,4	507	2 501,4
4	296	508	1 446,6	744	2 644,9	612	2 599,7	568	1 533,4	824	2 803,7	676	2 744,6
5	370	635	1 583,9	930	2 944,4	765	2 809,2	710	1 686,1	1030	3 135,0	845	2 987,7
6	444	762	1 721,2	1116	3 243,9	918	3 018,8	852	1 838,9	1236	3 466,3	1014	3 230,9
7	518	889	1 858,5	1302	3 543,4	1071	3 228,3	994	1 991,6	1442	3 797,6	1183	3 474,0
8	592	1016	1 995,9	1488	3 842,9	1224	3 437,8	1136	2 144,3	1648	4 128,9	1352	3 717,1
9	666	1143	2 133,2	1674	4 142,4	1377	3 647,3	1278	2 297,1	1854	4 460,1	1521	3 960,3
10	740	1270	2 270,5	1860	4 442,0	1530	3 856,8	1420	2 449,8	2060	4 791,4	1690	4 203,4
11	814	1397	2 407,8	2046	4 741,5	1683	4 066,3	1562	2 602,5	2266	5 122,7	1859	4 446,6
12	888	1524	2 545,1	2232	5 041,0	1836	4 275,8	1704	2 755,2	2472	5 454,0	2028	4 689,7
13	962	1651	2 682,4	2418	5 340,5	1989	4 485,3	1846	2 908,0	2678	5 785,3	2197	4 932,8
14	1036	1778	2 819,7	2604	5 640,0	2142	4 694,8	1988	3 060,7	2884	6 116,6	2366	5 176,0
15	1110	1905	2 957,0	2790	5 939,5	2295	4 904,3	2130	3 213,4	3090	6 447,8	2535	5 419,1
16	1184	2032	3 094,3	2976	6 239,0	2448	5 113,8	2272	3 366,2	3296	6 779,1	2704	5 662,3
17	1258	2159	3 231,6	3162	6 538,6	2601	5 323,3	2414	3 518,9	3502	7 110,4	2873	5 905,4
18	1332	2286	3 368,9	3348	6 838,1	2754	5 532,9	2556	3 671,6	3708	7 441,7	3042	6 148,6
19	1406	2413	3 506,2	3534	7 137,6			2698	3 824,3	3914	7 773,0		
20	1480	2540	3 643,5	3720	7 437,1			2840	3 977,1	4120	8 104,3		

Cena zawiera podłączenie boczne lewe/prawe (1270/7610), pozostałe typy podłączeń - patrz str. 298

Modele ROVL - osłony boczne w zakresie dostawy. Modele ROV, ROVD - osłony boczne dostępne na życzenie.

Dopłata za wykonanie w kolorach z Palety Barw Zehnder - cena grzejnika w kolorze RAL 9016 + 30%.

Dopłaty za pozostałe kolory, na zapytanie. Inne wymiary na zapytanie.

Współczynnik przeliczeniowy f_{do} do zgrubnego przeliczania mocy na parametry 70/55/20°C = 0,80, na 70/50/20°C = 0,73, na 55/45/20°C = 0,51

Pozostałe modele - na zapytanie

L_T = (Ilość elementów x 74 + 5 mm + odpowietrznik 13 mm) +/- 1,5%

Zehnder Roda

Ceny dla wykonania standardowego RAL 9016

Grupa rabatowa: M4 (24)

Zestawy montażowe wliczone w cenę

Φ_s = moc normatywna zgodnie z EN 442 (ΔT 50K: 75/65/20°C)

Wysokość mm		2000						2200					
Model		ROV200		ROVD200		ROVL200		ROV220		ROVD220		ROVL220	
Głębokość mm		47		55		47		47		55		47	
Eksponent n		1,30		1,32		1,33		1,30		1,31		1,32	
Stała cena za grzejnik PLN		954,1		1 510,1		1 800,3		979,3		1 547,9		1 844,3	
Cena za metr bieżący PLN		2 272,3		4 912,6		3 530,3		2 480,8		5 348,6		3 704,9	
Il. elementów	Długość [L] mm	Φ_s (75/65/20) W	Cena	Φ_s (75/65/20) W	Cena	Φ_s (75/65/20) W	Cena	Φ_s (75/65/20) W	Cena	Φ_s (75/65/20) W	Cena	Φ_s (75/65/20) W	Cena
	Długość całkowita [L _T]*		PLN		PLN		PLN		PLN		PLN		PLN
2	148	310	1 290,4	450	2 237,2			338	1 346,5	488	2 339,5		
3	222	465	1 458,6	675	2 600,7	555	2 584,0	507	1 530,0	732	2 735,3	603	2 666,8
4	296	620	1 626,7	900	2 964,2	740	2 845,3	676	1 713,6	976	3 131,1	804	2 941,0
5	370	775	1 794,9	1125	3 327,8	925	3 106,5	845	1 897,2	1220	3 526,9	1005	3 215,1
6	444	930	1 963,0	1350	3 691,3	1110	3 367,8	1014	2 080,8	1464	3 922,7	1206	3 489,3
7	518	1085	2 131,2	1575	4 054,8	1295	3 629,0	1183	2 264,4	1708	4 318,5	1407	3 763,4
8	592	1240	2 299,3	1800	4 418,4	1480	3 890,2	1352	2 447,9	1952	4 714,3	1608	4 037,6
9	666	1395	2 467,5	2025	4 781,9	1665	4 151,5	1521	2 631,5	2196	5 110,1	1809	4 311,8
10	740	1550	2 635,6	2250	5 145,4	1850	4 412,7	1690	2 815,1	2440	5 505,9	2010	4 585,9
11	814	1705	2 803,8	2475	5 509,0	2035	4 674,0	1859	2 998,7	2684	5 901,7	2211	4 860,1
12	888	1860	2 971,9	2700	5 872,5	2220	4 935,2	2028	3 182,3	2928	6 297,5	2412	5 134,3
13	962	2015	3 140,1	2925	6 236,0	2405	5 196,4	2197	3 365,8	3172	6 693,3	2613	5 408,4
14	1036	2170	3 308,2	3150	6 599,6	2590	5 457,7	2366	3 549,4	3416	7 089,0	2814	5 682,6
15	1110	2325	3 476,4	3375	6 963,1	2775	5 718,9	2535	3 733,0	3660	7 484,8	3015	5 956,7
16	1184	2480	3 644,5	3600	7 326,6	2960	5 980,2	2704	3 916,6	3904	7 880,6	3216	6 230,9
17	1258	2635	3 812,7	3825	7 690,2	3145	6 241,4	2873	4 100,1	4148	8 276,4	3417	6 505,1
18	1332	2790	3 980,8	4050	8 053,7	3330	6 502,7	3042	4 283,7	4392	8 672,2	3618	6 779,2
19	1406	2945	4 149,0	4275	8 417,2			3211	4 467,3	4636	9 068,0		
20	1480	3100	4 317,1	4500	8 780,7			3380	4 650,9	4880	9 463,8		

Cena zawiera podłączenie boczne lewe/prawe (1270/7610), pozostałe typy połączeń - patrz str. 298

Modele ROVL - osłony boczne w zakresie dostawy. Modele ROV, ROVD - osłony boczne dostępne na życzenie.

Dopłata za wykonanie w kolorach z Palety Barw Zehnder - cena grzejnika w kolorze RAL 9016 + 30%.

Dopłaty za pozostałe kolory, na zapytanie. Inne wymiary na zapytanie.

Współczynnik przeliczeniowy f_1 do grubego przeliczania mocy na parametry 70/55/20°C = 0,80, na 70/50/20°C = 0,73, na 55/45/20°C = 0,51

Pozostałe modele - na zapytanie

L_T = (Ilość elementów x 74 + 5 mm + odpowietznik 13 mm) +/- 1,5%