



Номер артикла	Число жил и сечение в мм²	Наружный диаметр в мм	Вес меди кг/км	Расчётная масса кабеля кг/км	Номер артикла	Число жил и сечение в мм²	Наружный диаметр в мм	Вес меди кг/км	Расчётная масса кабеля кг/км
ÖLFLEX® 120 H					ÖLFLEX® 120 CH				
1021802	2 X 0,75	5,4	14,4	42	1021604	4 G 6,0	13,0	230,0	350
1021103	3 G 0,75	5,7	21,6	51	1021605	5 G 6,0	14,5	288,0	429
1021803	3 X 0,75	5,7	21,6	51					
1021104	4 X 0,75	6,2	28,8	62					
1021804	4 X 0,75	6,2	28,8	62	1022802	2 X 0,75	7,4	46,0	83
1021105	5 G 0,75	6,7	36,0	74	1022103	3 G 0,75	7,9	57,9	97
1021805	5 X 0,75	6,7	36,0	74	1022803	3 X 0,75	7,9	57,9	97
1021107	7 G 0,75	7,3	50,0	95	1022104	4 G 0,75	8,4	64,0	111
1021807	7 X 0,75	7,3	50,0	95	1022804	4 X 0,75	8,4	64,0	111
1021109	9 G 0,75	9,4	65,0	128	1022105	5 G 0,75	8,9	77,4	126
1021112	12 G 0,75	9,9	86,0	161	1022805	5 X 0,75	8,9	77,4	126
1021115	15 G 0,75	10,9	108,0	197	1022107	7 G 0,75	9,7	102,0	156
1021118	18 G 0,75	11,7	130,0	230	1022807	7 X 0,75	9,7	102,0	156
1021125	25 G 0,75	13,8	180,0	319	1022112	12 G 0,75	12,3	177,0	240
1021134	34 G 0,75	15,9	245,0	424	1022812	12 X 0,75	12,3	177,0	240
1021141	41 G 0,75	17,4	296,0	510	1022118	18 G 0,75	14,5	243,0	345
					1022125	25 G 0,75	16,6	307,3	452
1021852	2 X 1,0	5,7	19,2	49	1022134	34 G 0,75	18,9	413,0	583
1021203	3 G 1,0	6,0	28,8	60	1022141	41 G 0,75	20,6	488,0	707
1021853	3 X 1,0	6,0	28,8	60					
1021204	4 G 1,0	6,5	38,4	74	1022852	2 X 1,0	7,9	56,0	94
1021854	4 X 1,0	6,5	38,4	74	1022203	3 G 1,0	8,2	65,3	108
1021205	5 G 1,0	7,1	48,0	88	1022853	3 X 1,0	8,2	65,3	108
1021855	5 X 1,0	7,1	48,0	88	1022204	4 G 1,0	8,7	78,1	126
1021207	7 G 1,0	8,0	67,0	119	1022854	4 X 1,0	8,7	78,1	126
1021857	7 X 1,0	8,0	67,0	119	1022205	5 G 1,0	9,5	89,4	149
1021212	12 G 1,0	10,2	115,0	195	1022855	5 X 1,0	9,5	89,4	149
1021218	18 G 1,0	12,7	173,0	285	1022207	7 G 1,0	10,2	113,3	179
1021225	25 G 1,0	14,7	240,0	388	1022857	7 X 1,0	10,2	113,3	179
1021241	41 G 1,0	18,8	394,0	629	1022212	12 G 1,0	13,3	188,1	298
1021250	50 G 1,0	20,6	480,0	759	1022218	18 G 1,0	15,5	286,0	407
					1022225	25 G 1,0	17,5	388,5	529
1021902	2 X 1,5	6,3	29,0	63	1022241	41 G 1,0	22,0	578,0	841
1021303	3 G 1,5	6,7	43,0	79	1022250	50 G 1,0	23,8	688,0	985
1021903	3 X 1,5	6,7	43,0	79					
1021304	4 G 1,5	7,2	58,0	98	1022902	2 X 1,5	8,5	65,0	113
1021904	4 X 1,5	7,2	58,0	98	1022303	3 G 1,5	8,9	83,0	131
1021305	5 G 1,5	8,1	72,0	120	1022903	3 X 1,5	8,9	83,0	131
1021905	5 X 1,5	8,1	72,0	120	1022304	4 G 1,5	9,6	100,0	158
1021307	7 G 1,5	8,9	101,0	158	1022904	4 X 1,5	9,6	100,0	158
1021907	7 X 1,5	8,9	101,0	158	1022305	5 G 1,5	10,3	125,0	182
1021309	9 G 1,5	11,4	130,0	210	1022905	5 X 1,5	10,3	125,0	182
1021310	10 G 1,5	11,6	143,0	230	1022307	7 G 1,5	11,3	196,0	230
1021312	12 G 1,5	12,0	173,0	265	1022907	7 X 1,5	11,3	196,0	230
1021318	18 G 1,5	14,4	259,0	388	1022312	12 G 1,5	14,8	280,0	383
1021321	21 G 1,5	15,7	302,0	447	1022318	18 G 1,5	17,2	389,0	525
1021325	25 G 1,5	16,9	360,0	535	1022325	25 G 1,5	20,1	535,0	727
1021334	34 G 1,5	19,4	490,0	713	1022334	34 G 1,5	22,8	702,0	941
1021341	41 G 1,5	21,3	591,0	856	1022341	41 G 1,5	24,7	844,6	1096
1021350	50 G 1,5	23,5	720,0	1042	1022350	50 G 1,5	27,1	1.006,00	1339
1021952	2 X 2,5	7,5	48,0	95	1022403	3 G 2,5	10,3	146,0	186
1021403	3 G 2,5	8,1	72,0	124	1022404	4 G 2,5	11,3	167,0	226
1021404	4 G 2,5	8,9	96,0	154	1022405	5 G 2,5	12,6	200,0	275
1021405	5 G 2,5	10,0	120,0	189	1022407	7 G 2,5	13,9	288,0	361
1021407	7 G 2,5	11,1	168,0	254	1022412	12 G 2,5	17,6	477,3	567
1021412	12 G 2,5	14,8	288,0	425					
					1022504	4 G 4,0	13,4	237,0	337
1021504	4 G 4,0	10,8	154,0	236					
					1022604	4 G 6,0	15,8	318,0	474

G = с жилой заземления, жёлто/зелёная

X = без жилы заземления

Без доплат за оригинальную упаковку (50, 100, 500, 1000 м)

Пожалуйста указывайте нужную упаковку (например 1 x 500 м барабан или 5 x 100 м бухты)

Бухты < 30 кг, тяжелее автоматически на барабанах.

База меди: 150,- Евро / 100 кг