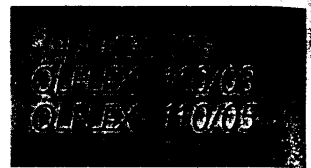


ÖLFLEX® CLASSIC 110

The new control cable with numbered cores:
Smaller, lighter, VDE-approval.
Replaces ÖLFLEX® 110/03 and 110/05



Part Number	No. of cores and mm ² per conductor	Approx. outside diameter in mm	Copper weight kg/km	Approx. weight kg/km
1119 250 T	50 G 1,0	20,6	480,0	797
1119 256 T	56 G 1,0	21,4	538,0	888
1119 261 T	61 G 1,0	22,1	586,0	958
1119 265 T	65 G 1,0	23,6	624,0	1033
1119 280* T	80 G 1,0	25,3	768,0	1251
1119 300* T	100 G 1,0	28,3	960,0	1560
1119 902 R + T	2 X 1,5	6,3	29,0	68
1119 303 R + T	3 G 1,5	6,7	43,0	84
1119 903 R + T	3 X 1,5	6,7	43,0	84
1119 304 R + T	4 G 1,5	7,2	58,0	104
1119 904 R + T	4 X 1,5	7,2	58,0	104
1119 305 R + T	5 G 1,5	8,1	72,0	128
1119 905 R + T	5 X 1,5	8,1	72,0	128
1119 307 R + T	7 G 1,5	8,9	101,0	166
1119 907 R + T	7 X 1,5	8,9	101,0	166
1119 308 R + T	8 G 1,5	10,6	115,0	197
1119 309 R + T	9 G 1,5	11,4	130,0	221
1119 310 R + T	10 G 1,5	11,6	143,0	243
1119 311 R + T	11 G 1,5	11,6	158,0	258
1119 312 R + T	12 G 1,5	12	173,0	279
1119 912 R + T	12 X 1,5	12	173,0	279
1119 314 R + T	14 G 1,5	12,7	202,0	323
1119 316 R + T	16 G 1,5	13,4	230,4	361
1119 318 R + T	18 G 1,5	14,4	259,0	407
1119 321 R + T	21 G 1,5	15,7	302,0	469
1119 325 R + T	25 G 1,5	16,9	360,0	560
1119 326 T	26 G 1,5	17,3	374,4	582