

Dilatação Linear para 100 m de tubo de aço carbono

TEMPERATURA	EXPANSÃO	TEMPERATURA	EXPANSÃO	TEMPERATURA	EXPANSÃO
°C	mm	°C	mm	°C	mm
0	0,00	240	321,36	480	642,72
10	13,39	250	334,75	490	656,11
20	26,78	260	348,14	500	669,50
30	40,17	270	361,53	510	682,89
40	53,56	280	374,92	520	696,28
50	66,95	290	338,31	530	709,67
60	80,34	300	401,70	540	723,06
70	93,73	310	415,09	550	736,45
80	107,12	320	428,48	560	749,84
90	120,51	330	441,87	570	763,23
100	133,90	340	455,26	580	776,62
110	147,29	350	468,65	590	790,01
120	160,68	360	482,04	600	803,40
130	174,07	370	495,43	610	816,79
140	187,46	380	508,82	620	830,18
150	200,85	390	522,21	630	843,57
160	214,24	400	535,60	640	856,96
170	227,63	410	548,99	650	870,35
180	241,02	420	562,38	660	883,74
190	254,41	430	575,77	670	897,13
200	267,80	440	589,16	680	910,52
210	281,19	450	602,55	690	923,91
220	294,58	460	615,94	700	937,30
230	307,97	470	629,33		