

Tabela C.3. Classificação em ordem alfabética (continuação)

Nº	Fator de conversão	
159	1 pascal	= 1,000 000* E-05 bar
160	1 pascal	= 7,500 617 E-03 mmHg a 0°C
161	1 pé	= 3,048 000* E-01 m
162	1 pé	= 1,200 000* E+01 in
163	1 pé quadrado	= 9,290 304* E-02 m ²
164	1 pé quadrado	= 1,440 000 E+02 in ²
165	1 pé cúbico	= 1,781 076 E-01 bl
166	1 pé cúbico	= 7,480 519 E+00 gal (U.S.)
167	1 pé cúbico	= 2,831 685 E-02 m ³
168	1 pé cúbico	= 1,728 000* E+03 in ³
169	1 pé cúbico/lb	= 6,242 796 E-02 m ³ /kg
170	1 pé cúbico/min	= 4,719 474 E-04 m ³ /s
171	1 pé cúbico/min	= 1,246 753 E-01 gps
172	1 pé cúbico/min	= 2,564 749 E+02 bpd
173	1 pé cúbico/min	= 1,699 011 E+00 m ³ /h
174	1 pé de água a 4°C	= 2,949 980 E-02 atm
175	1 pé de água a 4°C	= 2,241 984 E+01 mmHg a 0°C
176	1 pé de água a 4°C	= 8,826 710 E-01 inHg a 0°C
177	1 pé de água a 4°C	= 3,048 000* E-02 kgf/cm ²
178	1 pé de água a 4°C	= 4,335 275 E-01 lbf/in ²
179	1 pé de água a 4°C	= 2,989 067 E+03 Pa
180	1 polegada	= 2,540 000* E-02 m
181	1 polegada de água a 4°C	= 2,458 316 E-03 atm
182	1 polegada de água a 4°C	= 1,868 320 E+00 mmHg a 0°C
183	1 polegada de água a 4°C	= 7,355 591 E-02 inHg a 0°C
184	1 polegada de água a 4°C	= 2,540 000* E-03 kgf/cm ²
185	1 polegada de água a 4°C	= 3,612 729 E-02 lbf/in ²
186	1 polegada de água a 4°C	= 2,490 889 E+02 Pa
187	1 polegada de Hg a 0°C	= 3,342 106 E-02 atm
188	1 polegada de Hg a 0°C	= 1,132 925 E+00 ftH ₂ O a 4°C
189	1 polegada de Hg a 0°C	= 4,911 541 E-01 ibf/in ²
190	1 polegada de Hg a 0°C	= 3,453 155 E-02 kgf/cm ²
191	1 polegada de Hg a 0°C	= 3,386 388 E+03 Pa
192	1 quilocaloria (T.I.)	= 3,968 320 E+00 btu
193	1 quilocaloria (T.I.)	= 4,186 800* E+03 J
194	1 quilocaloria (T.I.)	= 4,269 348 E+02 m.kgf
195	1 quilocaloria (T.I.)	= 1,163 000* E-03 kWh
196	1 quilocaloria/kg	= 1,800 000* E+00 btu/lb
197	1 quilocaloria/kg	= 4,186 800* E+03 J/kg

*Conversão exata