

Umrechnungstabelle

Längen

von	x	nach • von	x	nach
mm	0,03937	inch	25,4	mm
m	3,281	foot	0,3048	m
m	1,094	yard	0,914	m

Flächen

von	x	nach • von	x	nach
mm ²	1,55 x 10 ⁻³	sq.inch	645,16	mm ²
cm ²	0,155	sq.inch	6,452	cm ²
m ²	10,76	sq.ft.	0,0929	m ²

Volumen

von	x	nach • von	x	nach
cm ³	0,06102	cu.inch	16,388	cm ³
dm ³ (Liter)	0,03531	cu.ft.	28,32	dm ³ (Liter)
dm ³ (Liter)	0,22	gallon(U.K.)	4,545	dm ³ (Liter)
dm ³ (Liter)	0,2642	gallon(US)	3,785	dm ³ (Liter)
m ³	1,308	cu.yard	0,764	m ³

Volumenstrom

von	x	nach • von	x	nach
l/min	0,0353	cfm	28,3	l/min
m ³ /min	35,31	cfm	0,0283	m ³ /min
m ³ /h	0,588	cfm	1,7	m ³ /h

Druck

von	x	nach • von	x	nach
bar(ü)	14,5	psia	0,07	bar(ü)
bar(abs)	14,5+Atm.	psig	0,07+Atm.	bar(abs)

Kraft

von	x	nach • von	x	nach
N	0,2248	pound force(lbf)	4,454	N
kW	1,36	HP	0,736	kW

Temperatur

von	x	nach • von	x	nach
°C	(°C x 1,8) + 32	°F	(°F - 32) / 1,8	°C