

Conversão de Unidades de Pressão

Para Converter de	Para	Multiplique por
kgf/cm2	lbf/pol2	14.223197
kgf/cm2	bar	0.980665
kgf/cm2	MPa	0.0980665
kgf/cm2	atm	0.967842
kgf/cm2	m.c.a.	10
kgf/cm2	N/mm2	0.0980665
lbf/pol2	kgf/cm2	0.07030768
lbf/pol2	bar	0.06894414
lbf/pol2	MPa	0.00689441
lbf/pol2	atm	0.0680492
lbf/pol2	m.c.a.	0.7030767999999999
lbf/pol2	N/mm2	0.00689441
bar	kgf/cm2	1.0197162
bar	lbf/pol2	14.5044963
bar	MPa	0.1
bar	atm	0.9869304
bar	m.c.a.	10.197162
bar	N/mm2	0.1
MPa	kgf/cm2	10.197162
MPa	lbf/pol2	145.044963
MPa	bar	10
MPa	atm	9.869304
MPa	m.c.a.	101.97162
MPa	N/mm2	1
atm	kgf/cm2	1.033226
atm	lbf/pol2	14.695257
atm	bar	1.0132427
atm	MPa	0.10132427
atm	m.c.a.	10.3326
atm	mmHg	760
atm	N/mm2	0.10132427
m.c.a.	kgf/cm2	0.1
m.c.a.	lbf/pol2	1.4223197
m.c.a.	bar	0.0980665
m.c.a.	MPa	0.00980665
m.c.a.	atm	0.0967842
m.c.a.	N/mm2	0.00980665
mmHg	atm	0.00131579
N/mm2	kgf/cm2	10.197162
N/mm2	lbf/pol2	145.044963
N/mm2	bar	10
N/mm2	MPa	1
N/mm2	atm	9.869304
N/mm2	m.c.a.	101.97162