NPT Rohrgewinde ANSI B 1.20.1

Eine Auflistung internationaler Gewinde-Normen

Startseite Bezeichnungen

Spezial-Gewinde

Gewinde im Foto-Bereich

ISO Feingewinde (Metrisch)

ISO Gewinde (Metrisch)

PG Gewinde (StaPa)

S. & H. Gewinde Elektro Gewinde

(Edison)

Ventil Gewinde Nähmaschinen

Gewinde

Fahrrad Gewinde

C. E. I. Gewinde

Löwenherz Gewinde

Bodmer Gewinde

Französisches Gewinde

VDI Gewinde

Rundgewinde DIN 405

Rundgewinde DIN 20400

Sägengewinde (Fein)

Sägengewinde (Regel)

Trapezgewinde (Fein)

Trapezewinde (Regel)

» NPT Rohrgewinde (USA)

NPTF Rohrgewinde

(USA)

UNC Gewinde (USA)

UNEF Gewinde (USA)
UNF Gewinde (USA)

8-UN Gewinde (USA)

12-UN Gewinde (USA)

16-UN Gewinde

(USA)

Scharfes

V Gewinde (USA)

BA British Association (GB)

BSF Whitworth

Feingewinde (GB)

BSW Whitworth Regelgewinde (GB)

BSP Whitworth

Rohrgewinde (GB)

BSTP Kegeliges Whitworth

Rohrgewinde (GB)

Umrechnung Zoll-Brüche im mm

Buch-Tipp

Schrauben-Normen

Muttern-Normen

Schraubensicherungs-Normen

Web-Tipps

Kontakt

NPT Rohrgewinde ANSI B 1.20.1

Amerikanisches Rohrgewinde für selbstdichtende Verbindungen (kegelig), mit Dichtmittel

Gewinde- kennung	Durchmesser außen mm	Durchmesser Kernloch am dünnen Rohrende mm	Inch	Steigung mm
1/16" NPT	7,895	6,00	27	0,941
1/8" NPT	10,242	8,25	27	0,941
1/4" NPT	13,616	10,70	18	1,411
3/8" NPT	17,055	14,10	18	1,411
1/2" NPT	21,223	17,40	14	1,814
3/4" NPT	26,568	22,60	14	1,814
1" NPT	33,228	28,50	11,5	2,209
1 1/4" NPT	41,985	37,00	11,5	2,209
1 1/2" NPT	48,054	43,50	11,5	2,209
2" NPT	60,092	55,00	11,5	2,209
2 1/2" NPT	72,699	65,50	8	3,175
3" NPT	88,608	81,50	8	3,175
3 1/2" NPT	101,316	94,30	8	3,175
4" NPT	113,973	107,00	8	3,175
5" NPT	141,300	134,384	8	3,175
6" NPT	168,275	161,191	8	3,175
8" NPT	219,075	211,673	8	3,175
10" NPT	273,050	265,311	8	3,175
12" NPT	323,850	315,793	8	3,175



