NPTF Rohrgewinde ANSI B 1.20.3

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

» 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

NPTF Rohrgewinde ANSI B 1.20.1

Amerikanisches Rohrgewinde für selbstdichtende Verbindungen (kegelig), ohne Dichtmittel

Gewinde- kennung	Durchmesser außen mm	Durchmesser Kernloch am dünnen Rohrende mm	Inch	Steigung mm
1/16" NPTF	7,870	6,00	27	0,940
1/8" NPTF	10,217	8,25	27	0,940
1/4" NPTF	13,577	10,70	18	1,411
3/8" NPTF	17,016	14,10	18	1,411
1/2" NPTF	21,211	17,40	14	1,814
3/4" NPTF	26,566	22,60	14	1,814
1" NPTF	33,195	28,50	11,5	2,209
1 1/4" NPTF	41,952	37,00	11,5	2,209
1 1/2" NPTF	48,021	43,50	11,5	2,209
2" NPTF	60,060	55,00	11,5	2,209
2 1/2" NPTF	72,642	65,50	8	3,175
4" NPTF	113,913	107,00	8	3,175



