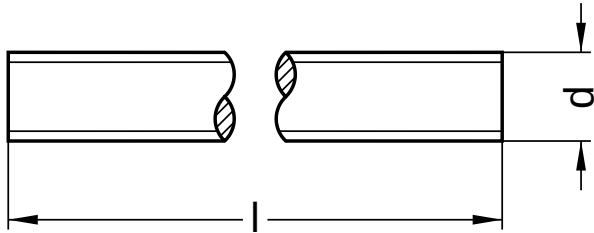


DIN 976 A

Gewindestangen

Form A: Gewindeende ohne Kuppe | Länge: 1 m

Stahl 4.8 | blank | Cr(VI) - frei | Metrisches Gewinde



Durchmesser (d)	Steigung (P)	Länge (l)		
		Nennmaß	min.	max.
M2,5	0,45	1.000	995,5	1.004,5
M3	0,50	1.000	995,5	1.004,5
M4	0,70	1.000	995,5	1.004,5
M5	0,80	1.000	995,5	1.004,5
M6	1,00	1.000	995,5	1.004,5
M8	1,25	1.000	995,5	1.004,5
M10	1,50	1.000	995,5	1.004,5
M12	1,75	1.000	995,5	1.004,5
M14	2,00	1.000	995,5	1.004,5
M16	2,00	1.000	995,5	1.004,5
M20	2,50	1.000	995,5	1.004,5
M22	2,50	1.000	995,5	1.004,5
M24	3,00	1.000	995,5	1.004,5
M27	3,00	1.000	995,5	1.004,5
M30	3,50	1.000	995,5	1.004,5
M33	3,50	1.000	995,5	1.004,5
M36	4,00	1.000	995,5	1.004,5
M39	4,00	1.000	995,5	1.004,5
M42	4,50	1.000	995,5	1.004,5
M45	4,50	1.000	995,5	1.004,5
M48	5,00	1.000	995,5	1.004,5

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm

