

Technisches Datenblatt Edelstahlwellrohr

Werkstoff 1.4404 (AISI 316L) – entspricht V4A (Stand 02.16)

Typ	Innerer Durchmesser (d) (mm)	Äußerer Durchmesser (mm) (D, D1)	Toleranz (mm)	Minimaler Biegeradius (rmin)	Nomineller Biegeradius	Max. Verfahrensdruck bei 20°C SF3 (bar)
DN12	11,8	15,8	±0,3	20	165	21
DN16	16,6	21,4		25	195	13
DN20	20,9	26,4		30	225	13
DN25	25,1	31,8	±0,4	35	260	8
DN32	32,3	39,6		40	300	5
DN50	51,5	60,4	±1,0	70	320	1,5
DN100	99,5	115,4		160	750	1,5

*Toleranz ± 0,3 mm