

TOLERANZEN

HAKAthen vorisoliert MMP PE-RT II / AL / PE-RT II

Artikel	Dimension	Aluminium	Ø Aussen	Toleranz	Ø Innen	Toleranz	Wandstärke	Toleranz	Ovalität Stangen *)	Ovalität Ringbunde *)
	Nennmass	Nenndicke	Pipe Test		Pipe Test		Pipe Test		Pipe Test	Pipe Test
MMP vorisoliert	16.0 × 2.00	0.20	16.00	+0.30 / -0	11.70	+0.30 / -0	2.00	+0.30 / -0	max. 1.00	max. 1.80
	20.0 × 2.00	0.25	20.00	+0.30 / -0	15.70	+0.30 / -0	2.00	+0.30 / -0	max. 1.20	max. 2.00
	25.0 × 2.50	0.35	25.00	+0.30 / -0	19.70	+0.30 / -0	2.50	+0.30 / -0	max. 1.20	max. 2.00
	26.0 × 3.00	0.35	26.00	+0.30 / -0	19.70	+0.30 / -0	3.00	+0.30 / -0	max. 1.20	max. 2.00
	32.0 × 3.00	0.50	32.00	+0.30 / -0	25.70	+0.30 / -0	3.00	+0.30 / -0	max. 1.30	max. 2.00

*) Richtwerte

Alle Abmessungen und Toleranzen gemäss den Richtlinien von HakaGerodur / Gerodur gemessen