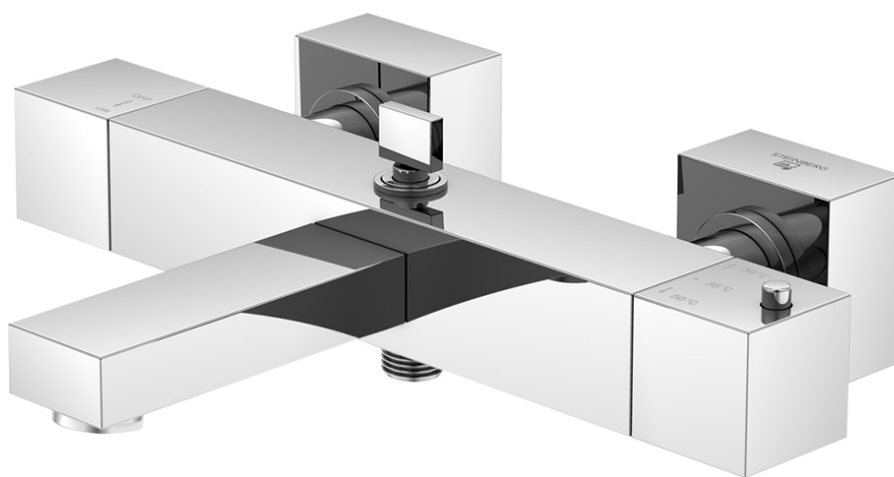


160 3100 Aufputzthermostat 1/2" für Wanne

mit Umsteller, Ausladung 195 mm, mit Temperatur- und Mengenregulierung, eigensicher gegen Rückfließen, chrom

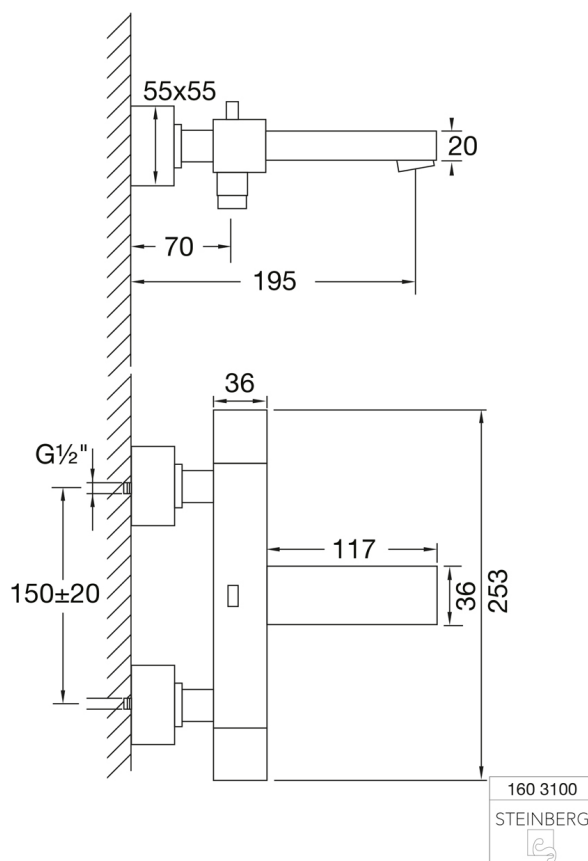
PRODUKTBILD



160 3100 Aufputzthermostat $\frac{1}{2}$ " für Wanne

mit Umsteller, Ausladung 195 mm, mit Temperatur- und Mengenregulierung, eigensicher gegen Rückfließen, chrom

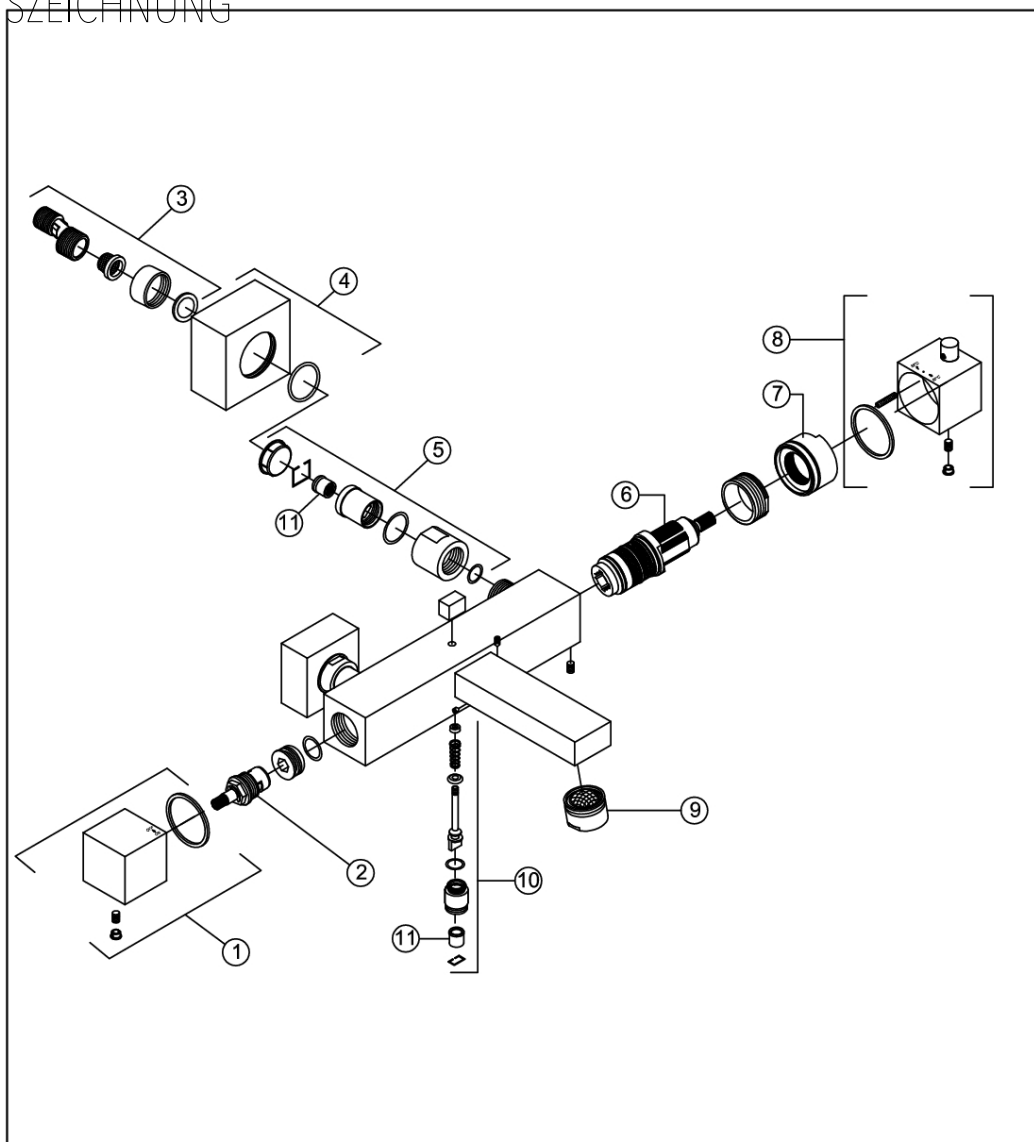
TECHNISCHE ZEICHNUNG




160 3100 Aufputzthermostat 1/2" für Wanne

mit Umsteller, Ausladung 195 mm, mit Temperatur- und Mengenregulierung, eigensicher gegen Rückfließen, chrom

EXPLOSIONSZEICHNUNG



1	160 4011	Griff zur Mengenregulierung handle for volume control	160 3100
2	099 9044	Ventiloberteil linksschliessend 90° Mengeregulierung ceramic head-part 90° left turn closing - volume control	
3	099 9890	S-Anschluss ohne Rückflussverhinderer (Paar) S-connection without back flow preventer (pair)	
4	160 9877	Rosette (Paar) rosette (pair)	
5	099 3100	Überwurfmutterkomponenten, Durchmesser = 22,5 mm connection parts components, diameter = 22,5 mm	24.06.2013
6	099 9064	Thermostat Kartusche (Typ V) thermostatic cartridge (typ V)	
7	099 2741	Anschlagring zur 38° Einstellung der Thermostatkartusche stop ring to 38° setting for thermo cartridge	STHR128 First choice and accessories STEINBERG 
8	160 4012	Griff für Temperatur handle for temperature control	
9	099 9120	Luftsprudler mit verchromter Hülse aerator with chrome sleeve	
10	099 9085	Umsteller komplett diverter complete	
11	099 9161	Rückflussverhinderer Ø 15mm back flow preventer Ø 15mm	Autor Dipl.-Ing. Suzanne Michalowski