

Name	max. Außen $\varnothing$ inkl. Rippen	Gabelköpfe
Istor R 55 $\varnothing$ 12	14	siehe Firma Besista
Istor R 55 $\varnothing$ 14	16	
Istor R 55 $\varnothing$ 16	17	
Istor R 55 $\varnothing$ 20	22	
Istor R 55 $\varnothing$ 26	28,5	
Istor R 55 $\varnothing$ 30	33,5	
Istor R 55 $\varnothing$ 36	39,5	
Istor R 55 $\varnothing$ 40	44	
Istor R 55 $\varnothing$ 50	54	

Zugstab B550B	Gabelkopf Gewinde	Anschlußbleche S 355			Anschlußbleche S 355		
		Grenzzugkraft $N_{R,d}$ kN	Lastfälle (H,HZ nach der alten DIN )		Grenzzugkraft $N_{R,d}$ kN	Lastfälle (H,HZ nach der alten DIN )	
			$Y_F = 1,5$ (H) kN	$Y_F = 1,5$ (H) kN		$Y_F = 1,5$ (H) kN	$Y_F = 1,35$ (H) kN
Istor R 55 Ø 12	M 12	37,6	25,1	27,9	37,6	25,1	27,9
Istor R 55 Ø 14	M 14	51,5	34,3	38,1	51,5	34,3	38,1
Istor R 55 Ø 16	M 16	70,0	46,7	51,9	70,0	46,7	51,9
Istor R 55 Ø 20	M 18	85,9	57,3	63,6	85,9	57,3	63,6
Istor R 55 Ø 20	M 20	109,3	72,9	81,0	109,3	72,9	81,0
Istor R 55 Ø 26	M 24	157,4	104,9	116,6	147,3	98,2	109,1
Istor R 55 Ø 26	M 27	205,1	136,7	151,9	182,3	121,5	135,0
Istor R 55 Ø 30	M 30	250,3	166,9	185,4	230,1	153,4	170,4
Istor R 55 Ø 36	M 36	364,6	243,1	270,1	331,4	220,9	245,5
Istor R 55 Ø 40	M 42	500,4	333,6	370,7	451,0	300,7	334,1
Istor R 55 Ø 40	M 48	657,6	438,4	487,1	589,1	392,7	436,4

