



Dimensiones (mm)

	$b_1 \pm 1,50$	$A \pm 0,10$ $B \pm 0,75$ h_1	$h \pm 0,08$	l	$^{+3}$ $_{-0} k_1$	$^{+0,10}$ $_{-0} k_2$	$^{+3}$ $_{-0} n$	c	$g \pm 0,75$	$f \pm 0,75$	$p \pm 0,75$	r_s	$^{+0,06}$ $_{-0} m_1$	$^{+0}$ $_{-0,06} m_2$	$u_1 \pm 0,10$	$u_2 \pm 0,10$	$f/5m$ max. mm	f/m max. mm
T90/B	90	75	74	156	16	·	42	10	8	10	·	4	6,4	6,37	7,14	6,35	1,75	0,35

Distanc between holes, fishplates and bolts (mm)

	d	d_1	b_2	$b_3 \pm 0,20$	l_1 $^{+3}$ $_{-0}$	$l_2 \pm 0,20$	$l_3 \pm 0,20$	v $^{+3}$ $_{-0}$	Bolt	Washer
T90/B	13	26	90	57,2	305	114,3	38,1	13	M12x40	A-12

Technical characteristics

	Section cm 2	Weight kg/m	e cm	I_{xx} cm 4	W_{xx} cm 3	i_{xx} cm	I_{yy} cm 4	W_{yy} cm 3	i_{yy} cm
T90/B	17,25	13,54	2,612	102	20,86	2,431	52,48	11,66	1,744

