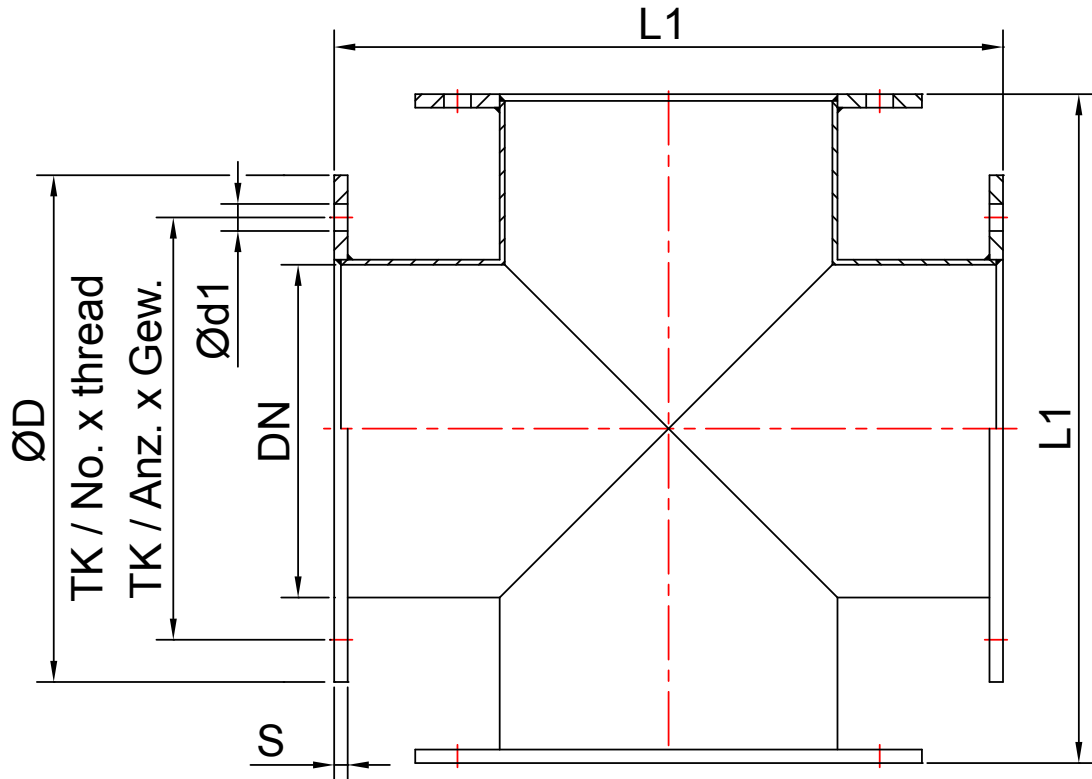


ABS-Armaturen GmbH

...Abwasser-Systemelemente

...Waste water system elements



ABS-TT-STÜCK Typ: TTS

Zum Anflanschen, Flansche nach EN 1092 PN10

ABS-TT-PIECES Type: TTS

For flanging on, flange according to EN 1092 PN10

DN	øD	TK/Anz. x Gew./ TK/ No. x thread.	S		ød1	L1
			dick / thick	red. / red.		
0050	165	Ø125 / 4 x M16	18	10	18	300
0065	185	Ø145 / 4 x M16	18	15	18	310
0080	200	Ø160 / 8 x M16	20	15	18	330
0100	220	Ø180 / 8 x M16	20	15	18	360
0125	250	Ø210 / 8 x M16	22	15	18	400
0150	285	Ø240 / 8 x M20	22	15	22	440
0175	315	Ø270 / 8 x M20	24	15	22	490
0200	340	Ø295 / 8 x M20	26	15	22	520
0250	395	Ø350 / 12 x M20	26	15	22	700
0300	445	Ø400 / 12 x M20	26	18	22	800
0350	505	Ø460 / 16 x M20	26	18	22	850
0400	565	Ø515 / 16 x M24	26	18	26	900
0450	615	Ø565 / 20 x M24	26	18	26	950
0500	670	Ø620 / 20 x M24	28	18	26	1000
0600	780	Ø725 / 20 x M27	28	23	30	1100
0700	895	Ø840 / 24 x M27	30	23	30	1200
0800	1015	Ø950 / 24 x M30	32	23	33	1300
0900	1115	Ø1050 / 28 x M30	34	28	33	1400
1000	1230	Ø1160 / 28 x M33	34	28	36	1500

01.2015

Änderungen vorbehalten. Angegebene Produkteigenschaften stellen keine Garantieerklärung dar. / Subject to change without notice. The specified product features do not represent any guarantee

Antriebe unter Flur
Below-floor drives

Antriebe über Flur
Above-floor drives

Armaturen
Penstocks

Dammbecken
Stop Logs

Rückstauklappen
Backwater Flap

Stabrechen, Tauchwand, Prallteller
Barscreen, Overflow wall, Baffle plate

Verteilerzunge, Wehr
Distribution tongue, Weir

Rohr- und Formstücke
Pipes and moulded pieces