



## T-pieces with rubber type TDG90

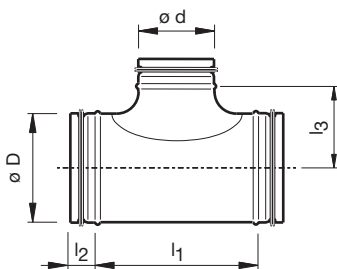
Galvanized steel symmetrical T-pieces 90°, with rubber sealing.  
Connection pieces until Ø200 with airtightness class D to EN 12237, connection pieces bigger than Ø200 with airtightness class C to EN 12237.  
The airtightness class is also determined by the mounting on the construction site.

### Order example

■ **TDG90, 250/160**

Explanation :

**TDG90** = Type of T  
**250** = Diameter of D  
**160** = Diameter of d



## Spiral duct and fittings

Dimensions						
ØD [mm]	Ød [mm]	l <sub>1</sub> [mm]	l <sub>2</sub> [mm]	l <sub>3</sub> [mm]		[kg]
80	80	Ød+50	40	50		0,36
100	100	Ød+50	40	60		0,32
100	80	Ød+50	40	60		0,23
125	125	Ød+50	40	75		0,75
125	100	Ød+50	40	75		0,37
125	80	Ød+50	40	75		0,34
150	150	Ød+50	40	85		0,94
150	125	Ød+50	40	85		0,97
150	100	Ød+50	40	100		1,00
150	80	Ød+50	40	85		0,90
160	160	Ød+50	40	90		0,63
160	150	Ød+50	40	90		1,01
160	125	Ød+50	40	90		0,53
160	100	Ød+50	40	90		0,46
160	80	Ød+50	40	85		0,53
180	180	Ød+50	40	115		1,62
180	160	Ød+50	40	115		1,57
180	150	Ød+50	40	115		1,53
180	125	Ød+50	40	100		1,40
180	100	Ød+50	40	100		1,28
180	80	Ød+50	40	95		0,52
200	200	Ød+50	40	120		1,21
200	160	Ød+50	40	115		1,09
200	150	Ød+50	40	115		1,01
200	125	Ød+50	40	110		1,02
200	100	Ød+50	40	110		0,88
200	80	Ød+50	40	105		0,74
250	250	Ød+50	50	150		2,40
250	200	Ød+50	50	145		1,61
250	180	Ød+50	50	150		1,70
250	160	Ød+50	50	140		1,58
250	150	Ød+50	50	140		0,52
250	125	Ød+50	50	135		1,47
250	100	Ød+50	50	135		1,30
250	80	Ød+50	50	130		1,00
315	315	Ød+50	50	190		3,66
315	250	Ød+50	50	185		4,20
315	200	Ød+50	50	185		2,03
315	180	Ød+50	50	175		1,95
315	160	Ød+50	50	175		2,00
315	150	Ød+50	50	175		2,30
315	125	Ød+50	50	170		1,85
315	100	Ød+50	50	165		1,50
315	80	Ød+50	50	160		0,90
355	355	Ød+50	50	205		3,80
355	315	Ød+50	50	230		3,15
355	250	Ød+50	50	200		2,50
355	200	Ød+50	50	200		2,20
355	180	Ød+50	50	200		1,80
355	160	Ød+50	50	195		1,75
355	150	Ød+50	50	195		1,70
355	125	Ød+50	50	190		1,51
355	100	Ød+50	50	190		1,37
400	400	Ød+70	50	235		5,40
400	355	Ød+70	50	235		4,50
400	315	Ød+70	50	230		4,18
400	250	Ød+70	50	225		3,20
400	200	Ød+70	50	220		2,80
400	160	Ød+70	50	215		2,55
400	150	Ød+70	50	230		2,50
400	125	Ød+70	50	210		2,23
400	100	Ød+70	75	210		1,85
450	450	Ød+70	75	260		7,10
450	400	Ød+70	75	260		5,60
450	355	Ød+70	75	260		4,70
450	315	Ød+70	75	260		4,40
450	250	Ød+70	75	250		3,60
450	200	Ød+70	75	245		2,90
450	180	Ød+70	75	260		2,80
450	160	Ød+70	75	240		2,50
500	500	Ød+70	75	285		9,60
500	450	Ød+70	75	285		8,10
500	400	Ød+70	75	285		7,00
500	355	Ød+70	75	285		6,10
500	315	Ød+70	75	285		5,50
500	250	Ød+70	75	285		4,60
500	200	Ød+70	75	285		4,10
500	160	Ød+70	75	285		3,70
500	125	Ød+70	75	285		2,90
500	100	Ød+70	75	285		2,70
560	560	Ød+70	75	315		12,00
560	500	Ød+70	75	315		10,70
560	450	Ød+70	75	315		8,60
560	400	Ød+70	75	315		7,40
560	355	Ød+70	75	315		6,50
560	315	Ød+70	75	315		6,05
560	250	Ød+70	75	315		5,20
630	630	Ød+70	75	350		14,77
630	600	Ød+70	75	350		14,00
630	560	Ød+70	75	350		12,30
630	500	Ød+70	75	350		11,00
630	450	Ød+70	75	350		9,50
630	400	Ød+70	75	350		8,50
630	355	Ød+70	75	350		7,60
630	315	Ød+70	75	350		7,00
630	250	Ød+70	75	350		6,00
630	200	Ød+70	75	350		5,10
630	160	Ød+70	75	350		4,30
630	125	Ød+70	75	350		4,00
630	100	Ød+70	75	350		3,70
710	710	Ød+70	75	390		17,50
710	630	Ød+70	75	390		15,00

Dimensions					
ØD [mm]	Ød [mm]	l <sub>1</sub> [mm]	l <sub>2</sub> [mm]	l <sub>3</sub> [mm]	[kg]
710	560	Ød+70	75	390	13,00
710	500	Ød+70	75	390	11,60
710	450	Ød+70	75	390	11,00
710	400	Ød+70	75	390	9,50
710	355	Ød+70	75	390	8,30
800	800	Ød+70	100	435	28,60
800	710	Ød+70	100	435	19,60
800	630	Ød+70	100	435	16,60
800	560	Ød+70	100	435	14,80
800	500	Ød+70	100	435	13,30
800	450	Ød+70	100	435	12,10
800	400	Ød+70	100	435	11,00
900	900	Ød+70	100	485	35,50
900	800	Ød+70	100	485	32,00
900	710	Ød+70	100	485	27,00
900	630	Ød+70	100	485	23,00
900	560	Ød+70	100	485	21,00
900	500	Ød+70	100	485	19,00
900	450	Ød+70	100	485	17,50
1000	1000	Ød+70	100	535	53,00
1000	900	Ød+70	100	535	44,00
1000	800	Ød+70	100	535	37,00
1000	710	Ød+70	100	535	32,00
1000	630	Ød+70	100	535	29,00
1000	560	Ød+70	100	535	26,00
1000	500	Ød+70	100	535	24,00
1000	450	Ød+70	100	535	22,00
1000	400	Ød+70	100	535	20,00
1250	1250	Ød+70	100	660	79,60
1250	1000	Ød+70	100	660	56,00
1250	800	Ød+70	100	660	45,00
1250	710	Ød+70	100	660	39,00
1250	630	Ød+70	100	660	35,00

**Dimensions**

l<sub>2</sub> = between 40 to 60 mm until Ø500, 70 mm until Ø800

ØD ≥ Ød

l<sub>1</sub> = +/- Ød +100

l<sub>3</sub> = +/- ½ ØD + 25 mm