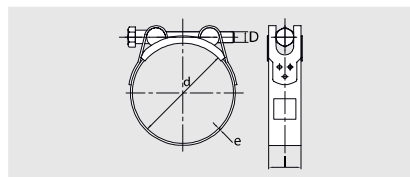


COLLIER DE SERRAGE A TOURILLONS POUR TUYAU EPAIS ET ARME

STANDARD T-BOLTS FOR THICK AND REINFORCED PIPE
GELENKBOLZENSCHLENN FÜR DICKE UND VERSTÄRKTE RÖHRE
ABRAZADERA PARA TUBO ESPESO Y ARMADO



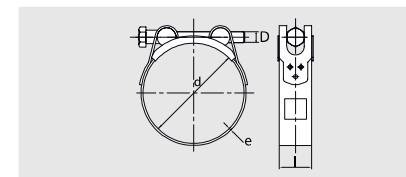
d	Code	D	e	l	Cond.	kg/100
17-19	TB 17-19	5	0,65	18	10	3,500
20-22	TB 20-22	5	0,65	18	10	4,000
23-25	TB 23-25	5	0,65	18	10	4,500
26-28	TB 26-28	5	0,65	18	10	5,000
29-31	TB 29-31	6	0,85	20	10	6,200
32-35	TB 32-35	6	0,85	20	10	6,400
36-39	TB 36-39	6	0,85	20	10	6,700
40-43	TB 40-43	6	0,85	20	10	7,500
44-47	TB 44-47	6	1,25	22	10	8,600
48-51	TB 48-51	6	1,25	22	10	9,200
52-55	TB 52-55	6	1,25	22	10	9,600
56-59	TB 56-59	6	1,25	22	10	9,900
60-63	TB 60-63	6	1,25	22	10	12,000
64-67	TB 64-67	8	1,25	22	10	14,000
68-73	TB 68-73	8	1,55	24	10	15,000
74-79	TB 74-79	8	1,55	24	10	16,000
80-85	TB 80-85	8	1,55	24	10	17,000
86-91	TB 86-91	8	1,55	24	10	17,600
92-97	TB 92-97	8	1,55	24	10	18,400
98-103	TB 98-103	8	1,55	24	1	18,600
104-112	TB 104-112	8	1,55	24	1	19,900
113-121	TB 113-121	8	1,55	24	1	20,400
122-130	TB 122-130	8	1,55	24	1	21,900
131-139	TB 131-139	10	1,75	26	1	29,000
140-148	TB 140-148	10	1,75	26	1	30,000
149-161	TB 149-161	10	1,75	26	1	31,900
162-174	TB 162-174	10	1,75	26	1	33,800
175-187	TB 175-187	10	1,75	26	1	35,000
188-200	TB 188-200	10	1,75	26	1	36,300
201-213	TB 201-213	10	1,75	26	1	38,000
214-226	TB 214-226	10	1,75	26	1	45,000
227-239	TB 227-239	10	1,75	26	1	50,000
240-252	TB 240-252	10	1,75	26	1	55,000



Couple de serrage recommandé / recommended torque :
17-19 au 26-28 = 5Nm ; 29-31 au 60-63 = 15Nm ; 64-67 au 122-130 = 25Nm ; 131-139 au 240-252 = 40Nm
Serrez fermement. Si nécessaire, placez deux colliers côte à côte tête inversée à chaque extrémité
Must be strongly tightened. If necessary, mount two T-bolts at each pipe end with screws 180°

COLLIER DE SERRAGE A TOURILLONS POUR TUYAU EPAIS ET ARME

STANDARD T-BOLTS FOR THICK AND REINFORCED PIPE
GELENKBOLZENSCHLENN FÜR DICKE UND VERSTÄRKTE RÖHRE
ABRAZADERA PARA TUBO ESPESO Y ARMADO



d	Code	D	e	l	Cond.	kg/100
17-19	TBSS 17-19	5	0,45	18	5	4,000
20-22	TBSS 20-22	5	0,45	18	5	4,400
23-25	TBSS 23-25	5	0,65	18	5	4,800
26-28	TBSS 26-28	5	0,65	18	5	5,200
29-31	TBSS 29-31	6	0,65	20	5	5,800
32-35	TBSS 32-35	6	0,65	20	5	6,200
36-39	TBSS 36-39	6	0,65	20	5	6,400
40-43	TBSS 40-43	6	0,65	20	5	6,800
44-47	TBSS 44-47	6	0,85	22	5	7,200
48-51	TBSS 48-51	6	0,85	22	5	7,600
52-55	TBSS 52-55	6	0,85	22	5	8,000
56-59	TBSS 56-59	6	0,85	22	5	8,400
60-63	TBSS 60-63	6	0,85	22	5	9,200
64-67	TBSS 64-67	8	0,85	22	5	10,000
68-73	TBSS 68-73	8	0,85	24	5	10,800
74-79	TBSS 74-79	8	0,85	24	5	11,600
80-85	TBSS 80-85	8	0,85	24	5	12,400
86-91	TBSS 86-91	8	0,85	24	5	13,500
92-97	TBSS 92-97	8	0,85	24	5	13,900
98-103	TBSS 98-103	8	0,85	24	1	14,200
104-112	TBSS 104-112	8	0,85	24	1	15,000
113-121	TBSS 113-121	8	0,85	24	1	15,500
122-130	TBSS 122-130	8	0,85	24	1	15,900
131-139	TBSS 131-139	10	1	26	1	22,400
140-148	TBSS 140-148	10	1	26	1	23,000
149-161	TBSS 149-161	10	1	26	1	24,200
162-174	TBSS 162-174	10	1	26	1	25,600
175-187	TBSS 175-187	10	1	26	1	26,300
188-200	TBSS 188-200	10	1	26	1	27,400
201-213	TBSS 201-213	10	1	26	1	28,400
214-226	TBSS 214-226	10	1	26	1	29,000
227-239	TBSS 227-239	10	1	26	1	30,000
240-252	TBSS 240-252	10	1	26	1	32,500



Couple de serrage recommandé / recommended torque :
17-19 au 26-28 = 5Nm ; 29-31 au 60-63 = 15Nm ; 64-67 au 122-130 = 25Nm ; 131-139 au 240-252 = 40Nm
Serrez fermement. Si nécessaire, placez deux colliers côte à côte tête inversée à chaque extrémité
Must be strongly tightened. If necessary, mount two T-bolts at each pipe end with screws 180°