



EN 10 253-2 TYPE A - DIN 2615-1

DN	D1		T1 (mm)			D2	T2 (mm)					
	mm	inch	R3	R4	R5		mm	R3	kg	R4	kg	R5
15	21,3	¾	2,0	3,2	4,0	21,3	2,0	0,08	3,2	0,11	4,0	0,13
20	26,9	¾	2,3	3,2	4,0	26,9	2,3	0,12	3,2	0,17	4,0	0,22
						21,3	2,0		-			
25	33,7	1	2,6	3,2	4,0	33,7	2,6	0,30	3,2	0,33	4,0	0,41
						26,9	2,3		-			
						21,3	2,0		-			
						42,4	2,6		3,6		4,0	
32	42,4	1 ¼	2,6	3,6	4,0	33,7	2,6	0,50	3,2	0,64	4,0	0,77
						26,9	2,3		-			
						21,3	2,0		-			
						42,4	2,6		3,6		4,0	
						33,7	2,6		3,2		4,0	
40	48,3	1 ½	2,6	4,0	5,0	26,9	2,3	0,65	-	0,88	4,0	1,09
						21,3	2,0		-			
						48,3	2,6		4,0		5,0	
						42,4	2,6		3,6		4,0	
						33,7	2,6		3,2		4,0	
50	60,3	2	2,6	4,5	5,6	26,9	2,3	0,85	-	-	-	-
						57,0	2,9		-			
50	60,3	2	2,6	4,5	5,6	60,3	2,9	0,90	4,5	1,34	5,6	1,69
						48,3	2,6		4,0		5,0	
						42,4	2,6		3,6		4,0	
						33,7	2,6		3,2		4,0	
						76,1	2,9		5,0		7,1	
65	76,1	2 ½	2,9	5,0	7,1	60,3	2,9	1,70	4,5	2,36	5,6	2,92
						48,3	2,6		4,0		5,0	
						42,4	2,6		3,6		4,0	
						88,9	3,2		5,6		8,0	
						76,1	2,9		5,0		7,1	
80	88,9	3	3,2	5,6	8,0	60,3	2,9	2,00	4,5	3,40	5,6	4,51
						48,3	2,6		4,0		5,0	
						42,4	2,6		-		-	
						108,0	3,6		-		-	
						88,9	3,2		-		-	
100	114,3	4	3,6	6,3	8,8	114,3	3,6	3,50	6,3	5,90	8,8	7,20
						88,9	3,2		5,6		8,0	
						76,1	2,9		5,0		7,1	
						60,3	2,9		4,5		5,6	
						133,0	4,0		-		-	
125	139,7	5	4,0	6,3	10,0	139,7	4,0	5,50	6,3	8,50	10,0	11,50
						114,3	3,6		6,3		8,8	
						88,9	3,2		5,6		8,0	
						76,1	2,9		5,0		7,1	
						60,3	2,9		-		-	
150	168,3	6	4,5	7,1	11,0	159,0	4,5	7,30	-	-	-	-
						108,0	3,6		-		-	
						168,3	4,5		7,1		11,0	
						139,7	4,0		6,3		10,0	
						114,3	3,6		6,3		8,8	
200	219,1	8	6,3	8,0	12,5	88,9	3,2	8,20	5,6	12,90	8,0	19,60
						76,1	2,9		5,0		7,1	
						60,3	2,9		4,5		5,6	
						219,1	6,3		8,0		12,5	
						168,3	4,5		7,1		11,0	
250	273,0	10	6,3	8,8	10,0	159,0	4,5	18,30	-	24,50	-	29,80
						139,7	4,0		6,3		10,0	
						114,3	3,6		6,3		8,8	
						108,0	3,6		-		-	
						88,9	3,2		5,6		8,0	
300	323,9	12	7,1	10,0	12,5	273,0	6,3	26,20	8,8	41,00	10,0	41,00
						219,1	6,3		8,0		12,5	
						168,3	4,5		7,1		11,0	
						159,0	4,5		-		-	
						139,7	4,0		6,3		10,0	
350	355,6	14	8,0	11,0	12,5	114,3	3,6	44,00	6,3	59,80	7,1	97,00
						108,0	3,6		-		-	
						323,9	7,1		10,0		12,5	
						273,0	6,3		8,8		11,0	
						219,1	6,3		8,0		12,5	
400	406,4	16	8,8	10,0	12,5	159,0	4,5	69,00	-	80,00	-	140,00
						139,7	4,0		6,3		10,0	
						114,3	3,6		6,3		8,8	
						108,0	3,6		6,3		8,8	
						323,9	7,1		10,0		12,5	
400	406,4	16	8,8	10,0	12,5	355,6	8,0	90,00	11,0	100,00	12,5	180,00
						323,9	7,1		10,0		12,5	
						273,0	6,3		8,8		11,0	
						219,1	6,3		8,0		12,5	
						406,4	8,8		10,0		12,5	