

EN 558-1														
DN	1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10	130	210	102			108	90	105			130		115	
15	130	210	108	140	165	108	90	105	108	57	130		115	
20	150	230	117	152	190	117	95	115	117	64	130		120	
25	160	230	127	165	216	127	100	115	127	70	140		125	120
32	180	260	140	178	229	146	105	130	140	76	165		130	140
40	200	260	165	190	241	159	115	130	165	83	165	106	140	240
50	230	300	178	216	292	190	125	150	203	102	203	108	150	250
65	290	340	190	241	330	216	145	170	216	108	222	112	170	270
80	310	380	203	283	356	254	155	190	241	121	241	114	180	280
100	350	430	229	305	432	305	175	215	292	146	305	127	190	300
125	400	500	254	381	508	356	200	250	330	178	356	140	200	325
150	480	550	267	403	559	406	225	275	356	203	394	140	210	350
200	600	650	292	419	660	521	275	325	495	248	457	152	230	400
250	730	775	330	457	787	635	325		622	311	610	165	250	450
300	850	900	356	502	838	749	375		698	349	686	178	270	500
350	980	1025	381	762	889		425		787	394	762	190	290	550
400	1100	1150	406	838	991		475		914	457	864	216	310	600
450	1200	1275	432	914	1092		500		978	483	914	222	330	650
500	1250	1400	457	991	1194				1295		1065	229	350	700
600	1450	1600	508	1143	1397				1448			267	390	800
700	1650		610						1676			292	430	900
800	1850		660						1956			318	470	1000
900	1050		711									330	510	1100
1000	2250		813									410	550	1200
1200												470	630	
1400												530	710	
1600												600	790	
1800												670	870	
2000												760	950	
DIN 3202-	F1	F2					F32	F33					F4	F5

EN 558-1														
DN	16	18	19	20	21	22	23	25	26	27	28	29	30	36
10		80				65	70			115	130	108		
15		80	140		152	65	70			115	130	108	150	
20		80	152		178	70	75			120	150	117,5	160	76
25		100	165		216	80	85			125	160	127	160	102
32		110	178		229	90	95			130	180	127	180	
40	33	120	190	33	241	95	100		240	140	200	136	190	114
50	43	135	216	43	267	105	115		250	150	230	142	200	124
65	46	165	241	46	292	115	125		290	170	290	154	215	
80	64	185	283	46	318	125	135	49	310	180	310	460	230	165
100	64	229	305	52	356	135	146	56	350	190	350	172	250	194
125	70		381	56	400			64	400	325	400	186	275	
150	76		403	56	444			70	450	350	450	200	300	229
200	89		419	60	533			71	550	400	550	228	350	243
250	114		457	68	622			76	650	450	650	255	400	297
300	114		502	78	711			83	750	500	750	285	425	338
350	127		572	78	838			92	850	550	850	315	475	
400	140		610	102	864			102	950	762	950	340	525	400
450	152		66	114	978			114	1050			360	575	
500	152		711	127	1016			127	1150		1150	380	625	
600	178		787	154	1346			154	1350			425	725	
700	229			165	1499				1550			470	825	
800	241			190	1778				1750			510	925	
900	241			203	2083				1950			555	1025	
1000	300			216					2150			600	1125	

DIN DIN  
 3357- 3357-  
 F7 2ff 2ff

EN 558-1														
DN	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
10														
15							90		140	165			16	
20							100		152	250	75		19	
25	184	197	210	92	89	105	115		210	255	80		22	
32							130	36	230	280	90		28	
40	222	235	251	111	117	125	150	38	240	300	100	180	31,5	
50	254	267	286	127	133	143	170	40	250	340	110	200	40	54
65								42	270	360	130	240	46	54
80	298	317	337	149	159	168		44	280	400	150	260	50	57
100	352	368	394	176	184	197		46	300	450	160	300	60	64
125								48	350	500	200	350	90	70
150	451	473	508	225	236	254		50	375	600	210	400	106	76
200	543	568	610	272	284	305		60	425	700		500	140	95
250	673	708	752	337	354	376		65	450	800		600		108
300	737	775	819	368	387	410		75	500			700		143
350	889	927	972	445	464	486		80	550			800		184
400	1016	1057	1108	508	529	554		95	600			900		191
450								107				700		203
500								120				800		222
600								144				900		321
700								160				1000		356
800								180				1100		368
900								195				1300		419
1000								210				1500		
											F19	F6	K4	