

Artikelnr.	Dm	Groeven	Taperbus	Max. boring	Figuur	B	J	K	L	M	N	Massa/kg
<b>Profiel SPA</b>												
1059306	<b>63</b>	1	1108	28	9	20	31	18	40	-	68,5	0,6
1059307	<b>63</b>	2	1108	28	9	35	31	33	55	-	68,5	0,8
0928801	<b>67</b>	1	1108	28	1	20	-	-	22	2	60	0,3
0928828	<b>67</b>	2	1108	28	3	35	35	13	22	-	-	0,5
0928836	<b>71</b>	1	1108	28	1	20	-	-	22	2	60	0,3
0928917	<b>71</b>	2	1108	28	3	35	39	13	22	-	-	0,5
0864226	<b>71</b>	3	1108	28	3	50	39	28	22	-	-	0,7
0929123	<b>75</b>	1	1108	28	1	20	-	-	22	2	60	0,4
0929638	<b>75</b>	2	1108	28	3	35	43	13	22	-	-	0,6
0929646	<b>75</b>	3	1108	28	3	50	43	28	22	-	-	0,8
0843091	<b>80</b>	1	1210	32	1	20	-	-	25	5	80	0,5
0855154	<b>80</b>	2	1210	32	3	35	50	10	25	-	-	0,6
0897574	<b>80</b>	3	1210	32	3	50	50	25	25	-	-	0,9
0843113	<b>85</b>	1	1210	32	1	20	-	-	25	5	60	0,6
0897582	<b>85</b>	2	1210	32	3	35	55	10	25	-	-	0,7
0864234	<b>85</b>	3	1210	32	3	50	55	25	25	-	-	1
0855170	<b>90</b>	1	1210	32	1	20	-	-	25	5	60	0,7
0855189	<b>90</b>	2	1610	42	3	35	60	10	25	-	-	0,7
0855197	<b>90</b>	3	1610	42	3	50	60	23,5	26,5	-	-	1
0855200	<b>90</b>	4	1615	42	3	65	60	27	38	-	-	1,2
0855219	<b>95</b>	1	1210	32	1	20	-	-	25	5	60	0,8
0855227	<b>95</b>	2	1610	42	3	35	65	10	25	-	-	0,9
0897590	<b>95</b>	3	1610	42	3	50	65	23,5	26,5	-	-	1,1
0919608	<b>95</b>	4	1615	42	3	65	65	27	38	-	-	1,4
0855235	<b>100</b>	1	1610	42	1	20	-	-	25	5	92	0,8
0855243	<b>100</b>	2	1610	42	3	35	65	10	25	-	-	0,9
0855251	<b>100</b>	3	1610	42	2	50	65	-	25	25	-	1,2
0855278	<b>100</b>	4	1610	42	2	65	65	-	38	27	-	1,7
1021737	<b>100</b>	5	1610	42	3	80	65	42	38	-	-	1,9

Artikelnr.	Dm	Groeven	Taperbus	Max. boring	Figuur	B	J	K	L	M	N	Massa/kg
0855286	<b>106</b>	1	1610	42	1	20	-	-	25	5	92	0,9
0855294	<b>106</b>	2	1610	42	3	35	70	10	25	-	-	1,1
0897604	<b>106</b>	3	1610	42	2	50	70	-	25	25	-	1,4
0919616	<b>106</b>	4	2012	50	3	65	70	33	32	-	-	2
1059308	<b>106</b>	5	2012	50	3	80	70	48	32	-	-	2
0855308	<b>112</b>	1	1610	42	1	20	-	-	25	5	92	1
0855316	<b>112</b>	2	1610	42	3	35	77	10	25	-	-	1,2
0855324	<b>112</b>	3	2012	50	3	50	77	18	32	-	-	1,3
0897612	<b>112</b>	4	2012	50	3	65	77	33	32	-	-	1,9
0822140	<b>112</b>	5	2012	50	3	80	77	48	32	-	-	2,1
0855332	<b>118</b>	1	1610	42	1	20	-	-	25	5	85	1,2
0855340	<b>118</b>	2	1610	42	3	35	84	10	25	-	-	1,4
0897620	<b>118</b>	3	2012	50	2	50	84	-	32	18	-	1,8
0897639	<b>118</b>	4	2012	50	2	65	84	-	32	33	-	2
1059309	<b>118</b>	5	2012	50	2	80	84	-	32	48	-	2,4
0855359	<b>125</b>	1	1610	42	1	20	-	-	25	5	92	1,4
0855367	<b>125</b>	2	1610	42	2	35	90	-	25	10	-	1,7
0855375	<b>125</b>	3	2012	50	2	50	90	-	32	18	-	2
0855383	<b>125</b>	4	2012	50	2	65	90	-	32	33	-	2,5
0897647	<b>125</b>	5	2012	50	2	80	90	-	32	48	-	2,7
1059310	<b>125</b>	6	2012									
0855391	<b>132</b>	1	1610	42	1	20	-	-	26,5	6,5	92	1,6
0855405	<b>132</b>	2	2012	50	2	35	98	-	32	3	-	1,8
0855413	<b>132</b>	3	2012	50	2	50	98	-	32	18	-	2,3
0897655	<b>132</b>	4	2517	65	2	65	98	-	45	20	-	2,6
0897663	<b>132</b>	5	2517	65	2	80	98	-	45	35	-	2,9
0855421	<b>140</b>	1	1610	42	1	20	-	-	25	5	92	1,8
0855448	<b>140</b>	2	2012	50	2	35	105	-	32	3	-	2
0855456	<b>140</b>	3	2517	65	2	50	105	-	45	5	-	2,8
0896276	<b>140</b>	4	2517	65	2	65	105	-	45	20	-	3,1
0855464	<b>140</b>	5	2517	65	2	80	105	-	45	35	-	3,4
0855472	<b>150</b>	1	1610	42	1	20	-	-	25	5	92	1,4
0855480	<b>150</b>	2	2012	50	2	35	115	-	32	3	-	2,4
0855499	<b>150</b>	3	2517	65	2	50	115	-	45	5	-	3,5
0897671	<b>150</b>	4	2517	65	2	65	115	-	45	20	-	3,8
0897698	<b>150</b>	5	2517	65	2	80	115	-	45	35	-	4,2

Artikelnr.	Dm	Groeven	Taperbus	Max. boring	Figuur	B	J	K	L	M	N	Massa/kg
0855502	160	1	1610	42	5	20	125	-	25	5	92	1,9
0855510	160	2	2012	50	2	35	125	-	32	3	-	2,9
0855529	160	3	2517	65	2	50	125	-	45	5	-	3,9
0855537	160	4	2517	65	2	65	125	-	45	20	-	4,4
0897701	160	5	2517	65	2	80	125	-	45	35	-	5,1
0757268	170	1	1610	42	5	20	135	-	25	5	92	2
0757276	170	2	2012	50	2	35	135	-	32	3	-	3,1
0757284	170	3	2517	65	2	50	135	-	45	5	-	4,6
0757292	170	4	2517	65	2	65	135	-	45	20	-	5,5
0757322	170	5	3020	75	2	80	135	-	51	29	-	5,9
0855596	180	1	1610	42	5	20	145	-	25	5	92	2,1
0855618	180	2	2012	50	6	35	145	-	32	3	110	3,4
0855626	180	3	2517	65	2	50	145	-	45	5	-	5,1
0855634	180	4	2517	65	2	65	145	-	45	20	-	5,9
0897736	180	5	3020	75	2	80	145	-	51	29	-	6,2
0757330	190	1	1610	42	5	20	155	-	25	5	92	2,3
0757349	190	2	2012	50	6	35	155	-	32	3	110	3,8
0757357	190	3	2517	65	2	50	155	-	45	5	-	5,4
0757365	190	4	2517	65	2	65	155	-	45	20	-	6,8
0757381	190	5	3020	75	2	80	155	-	51	29	-	7,4
0855677	200	1	2012	50	5	20	165	-	32	12	112	2,6
0855685	200	2	2517	65	5	35	165	-	45	10	124	4,1
0855693	200	3	2517	65	6	50	165	-	45	5	124	4,9
0855707	200	4	3020	75	2	65	165	-	51	14	-	7,4
0855715	200	5	3020	75	4	80	165	14,5	51	14,5	-	8,4
0757403	212	1	2012	50	5	20	177	-	32	12	112	2,7
0757411	212	2	2517	65	5	35	177	-	45	10	124	4,3
0757438	212	3	2517	65	6	50	177	-	45	5	124	5,2
0757446	212	4	3020	75	2	65	177	-	51	14	-	7,3
0757462	212	5	3020	75	2	80	177	-	51	29	-	8,2
0855723	224	1	2012	50	7	20	189	-	32	12	112	2,7
0855731	224	2	2517	65	5	35	189	-	45	10	124	4,4
0855758	224	3	2517	65	6	50	189	2,5	45	2,5	124	5,5
0855766	224	4	3020	75	2	65	189	-	52,5	12,5	-	7,4
0855774	224	5	3020	75	2	80	189	-	52,5	27,5	-	8,3

Artikelnr.	Dm	Groeven	Taperbus	Max. boring	Figuur	B	J	K	L	M	N	Massa/kg
0757470	<b>236</b>	1	2012	50	7	20	201	-	32	12	112	2,8
0757489	<b>236</b>	2	2517	65	5	35	201	-	45	10	124	4,6
0757527	<b>236</b>	3	2517	65	6	50	201	2,5	45	2,5	124	5,7
0757535	<b>236</b>	4	3020	75	2	65	201	-	52,5	12,5	-	7,8
0757578	<b>236</b>	5	3020	75	2	80	201	-	52,5	27,5	-	8,7
0855782	<b>250</b>	1	2012	50	7	20	215	-	32	12	112	2,9
0855790	<b>250</b>	2	2517	65	7	35	215	-	45	10	124	4,8
0855804	<b>250</b>	3	2517	65	6	50	215	2,5	45	2,5	124	5,9
0855812	<b>250</b>	4	3020	75	6	65	215	7	51	7	159	8
0897760	<b>250</b>	5	3020	75	6	80	215	14,5	51	14,5	159	9
0757586	<b>265</b>	1	2012	50	7	20	230	-	32	12	112	3,1
0757616	<b>265</b>	2	2517	65	7	35	230	-	45	10	124	5,1
0757624	<b>265</b>	3	2517	65	6	50	230	2,5	45	2,5	159	6,3
0757888	<b>265</b>	4	3020	75	6	65	230	7	51	7	159	8,4
0757896	<b>265</b>	5	3020	75	6	80	230	14,5	51	14,5	159	9,5
0897779	<b>280</b>	1	2012	50	7	20	248	-	32	12	112	3,3
0855820	<b>280</b>	2	2517	65	7	35	248	-	45	10	124	5,4
0855839	<b>280</b>	3	2517	65	6	50	248	2,5	45	2,5	159	6,7
0855847	<b>280</b>	4	3020	75	6	65	248	7	51	7	159	8,8
0897787	<b>280</b>	5	3535	90	5	80	248	4,5	89	4,5	178	15,5
0757918	<b>300</b>	1	2012	50	7	20	265	-	32	12	112	3,5
0757926	<b>300</b>	2	2517	65	7	35	265	-	45	10	124	5,8
0757950	<b>300</b>	3	3020	75	5	50	265	0,5	51	0,5	159	7,4
0757969	<b>300</b>	4	3020	75	6	65	265	7	51	7	159	9,3
0757977	<b>300</b>	5	3535	90	5	80	265	4,5	89	4,5	178	16,2
0843121	<b>315</b>	1	2012	50	7	20	280	-	32	12	112	3,6
0855901	<b>315</b>	2	2517	65	7	35	280	-	45	10	124	6
0895156	<b>315</b>	3	3020	75	5	50	280	0,5	51	0,5	159	8,3
0855928	<b>315</b>	4	3020	75	6	65	280	7	51	7	159	9,7
0897825	<b>315</b>	5	3535	90	5	80	280	4,5	89	4,5	178	17
0874264	<b>355</b>	1	2012	50	7	20	320	-	32	12	112	4,2
0855936	<b>355</b>	2	2517	65	7	35	320	-	45	10	124	6,7
0855944	<b>355</b>	3	3020	75	7	50	320	0,5	51	0,5	159	9,2
0895148	<b>355</b>	4	3020	75	8	65	320	7	51	7	159	11
0855952	<b>355</b>	5	3535	90	7	80	320	4,5	89	4,5	178	18,6

Artikelnr.	Dm	Groeven	Taperbus	Max. boring	Figuur	B	J	K	L	M	N	Massa/kg
0874256	400	1	2012	50	7	20	365	-	32	12	112	4,9
0919624	400	2	2517	65	7	35	365	-	45	10	124	8,1
0919632	400	3	3020	75	7	50	365	0,5	51	0,5	159	11
0919640	400	4	3020	75	8	65	365	7	51	7	159	12,8
0919659	400	5	3535	90	7	80	365	4,5	89	4,5	178	21
1059311	450	1	2012	50	7	20	418	-	32	12	112	7
0919667	450	2	2517	65	7	35	418	5	45	10	124	10,3
0919675	450	3	3020	75	7	50	418	0,5	51	0,5	159	14,1
0911178	450	4	3020	75	8	65	418	7	51	7	159	15,5
0919683	450	5	3535	90	7	80	418	4,5	89	4,5	178	24,3
1059312	500	1	2517	65	7	20	465	-	45	25	124	8
0919691	500	2	2517	65	7	35	465	-	45	10	124	11,6
0919705	500	3	3020	75	7	50	465	0,5	51	0,5	159	16
0855960	500	4	3020	75	8	65	465	7	51	7	159	18,2
0919713	500	5	3535	90	7	80	465	4,5	89	4,5	178	27,3
1059313	560	1	2517	65	7	20	525	-	45	25	124	11,6
1059314	560	2	3020	75	7	35	525	-	51	16	159	15,5
0829420	560	3	3020	75	7	50	525	0,5	51	0,5	159	17,8
0918288	560	4	3535	90	7	65	525	12	89	12	178	26,7
0864242	560	5	3535	90	7	80	525	4,5	89	4,5	178	30,4
1059315	630	1	2517	65	7	20	595	-	45	25	124	10,1
1059305	630	2	3020	75	7	35	595	-	51	16	159	16
0755184	630	3	3020	75	7	50	595	0,5	51	0,5	159	22
0833975	630	4	3535	90	7	65	595	12	89	12	178	30,8
0864269	630	5	3535	90	7	80	595	4,5	89	4,5	178	33,7
1059316	800	2	3535	90	7	35	766	27	89	27	178	29,3
1059317	800	3	3535	90	7	50	766	19,5	89	19,5	178	34,5
1059318	800	4	3535	90	7	65	766	12	89	12	178	39
1059319	800	5	4040	100	7	80	766	11	102	11	216	54
1059320	900	3	3535	90	7	50	866	19,5	89	19,5	178	39,3
1059321	900	4	3535	90	7	65	866	12	89	12	178	45,5
1059322	900	5	4040	100	7	80	866	11	102	11	216	58,7