



DN	D ext.	d1	H	e		Kg		galvanizado galvanized galvanisé	inoxidable 304 stainless steel 304 inoxydable 304
				galva	inox	galva	inox	Ref.	Ref.
80	78	153	180	0,8	0,6	0,56	0,41	08810561	08620561
100	98	193	180	0,8	0,6	0,69	0,51	10810561	10620561
110	108	213	180	0,8	0,6	0,84	0,62	11810561	11620561
120	118	232	200	0,8	0,6	0,91	0,68	12810561	12620561
125	123	242	200	0,8	0,6	0,95	0,70	21810561	21620561
130	128	252	200	0,8	0,6	1,14	0,84	13810561	13620561
140	138	267	200	0,8	0,6	1,21	0,90	14810561	14620561
150	148	290	200	0,8	0,6	1,31	0,97	15810561	15620561
160	158	309	225	0,8	0,6	1,40	1,03	16810561	16620561
175	173	323	225	0,8	0,6	1,67	1,24	17810561	17620561
200	198	390	250	1,0	0,8	2,98	2,35	20110561	20820561
225	223	440	250	1,0	0,8	3,35	2,64	22110561	22820561
250	248	465	300	1,0	0,8	3,61	2,86	25110561	25820561
275	273	488	300	1,0	0,8	3,87	3,06	27110561	27820561
300	298	588	333	1,0	0,8	5,81	4,59	30110561	30820561
315	313	588	333	1,0	0,8	6,10	4,82	31110561	31820561
325	323	588	333	1,0	0,8	7,14	5,64	32110561	32820561
350	348	625	333	1,0	0,8	8,29	6,55	35110561	35820561
400	398	680	333	1,0	0,8	9,74	7,69	40110561	40820561
450	448	715	333	1,0	0,8	10,58	8,36	45110561	45820561
500	498	760	333	1,0	0,8	11,58	9,15	50110561	50820561
550	548	850	333	1,0	0,8	12,48	9,86	55110561	55820561
600	598	900	333	1,0	0,8	13,34	10,53	60110561	60820561
650	648	950	333	1,0	0,8	14,17	11,19	65110561	65820561
700	698	1000	333	1,0	0,8	15,36	12,14	70110561	70820561
750	748	1050	333	1,0	0,8	16,10	12,72	75110561	75820561
800	798	1100	333	1,0	0,8	17,09	13,50	80110561	80820561
850	848	1150	333	1,0	0,8	17,98	14,21	85110561	85820561
900	898	1200	333	1,0	0,8	21,23	16,77	90110561	90820561
950	948	1250	333	1,0	0,8	22,59	17,85	95110561	95820561
1000	998	1300	333	1,0	0,8	22,97	18,15	99110561	99820561