

BREDTE MAAT IN MM

Prijzen per stuk excl. BTW

Isolatieglas HR+/++ U1,1 - 6*/8

Hgt / Br	0 - 100	101 - 200	201 - 300	301 - 400	401 - 500	501 - 600	601 - 700	701 - 800	801 - 900	901 - 1000
H 0 - 100	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93
O 101 - 200	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93
O 201 - 300	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93
G 301 - 400	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93
T 401 - 500	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93
E 501 - 600	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	49,60	55,12
601 - 700	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	51,44	57,87	64,30
M 701 - 800	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	51,44	58,79	66,14	73,49
A 801 - 900	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	49,60	57,87	66,14	74,41	82,67
A 901 - 1000	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	55,12	64,30	73,49	82,67	91,86
T 1001 - 1100	45,93	45,93	45,93	45,93	50,52	60,63	70,73	80,84	90,94	101,05
1101 - 1200	45,93	45,93	45,93	45,93	55,12	66,14	77,16	88,19	99,21	110,23
I 1201 - 1300	45,93	45,93	45,93	47,77	59,71	71,65	83,59	95,53	107,48	119,42
N 1301 - 1400	45,93	45,93	45,93	51,44	64,30	77,16	90,02	102,88	115,74	128,60
1401 - 1500	45,93	45,93	45,93	55,12	68,90	82,67	96,45	110,23	124,01	137,79
M 1501 - 1600	45,93	45,93	45,93	58,79	73,49	88,19	102,88	117,58	132,28	146,98
M 1601 - 1700	45,93	45,93	46,85	62,46	78,08	93,70	109,31	124,93	140,55	156,16
1701 - 1800	45,93	45,93	49,60	66,14	82,67	99,21	115,74	132,28	148,81	165,35
1801 - 1900	45,93	45,93	52,36	69,81	87,27	104,72	122,17	139,63	157,08	174,53
1901 - 2000	45,93	45,93	55,12	73,49	91,86	110,23	128,60	146,98	165,35	183,72
2001 - 2100	45,93	45,93	57,87	77,16	96,45	115,74	135,03	154,32	173,62	192,91
2101 - 2200	45,93	45,93	60,63	80,84	101,05	121,26	141,46	161,67	181,88	202,09
2201 - 2300	45,93	45,93	63,38	84,51	105,64	126,77	147,89	169,02	190,15	211,28
2301 - 2400	45,93	45,93	66,14	88,19	110,23	132,28	154,32	176,37	198,42	220,46
2401 - 2500	45,93	45,93	68,90	91,86	114,83	137,79	160,76	183,72	206,69	229,65
2501 - 2600	45,93	47,77	71,65	95,53	119,42	143,30	167,19	191,07	214,95	238,84
2601 - 2700	45,93	49,60	74,41	99,21	124,01	148,81	173,62	198,42	223,22	248,02
2701 - 2800	45,93	51,44	77,16	102,88	128,60	154,32	180,05	205,77	231,49	257,21
2801 - 2900	45,93	53,28	79,92	106,56	133,20	159,84	186,48	213,12	239,75	266,39
2901 - 3000	45,93	55,12	82,67	110,23	137,79	165,35	192,91	220,46	248,02	275,58
3001 - 3100	45,93	56,95	85,43	113,91	142,38	170,86	199,34	227,81	256,29	284,77

BREEDE MAAT IN MM

Prijzen per stuk excl. BTW

Isolatieglas HR+/++ U1,1 - 6*/8

Hgt / Br	1001-1100	1101-1200	1201-1300	1301-1400	1401-1500	1501-1600	1601-1700	1701-1800	1801-1900	1901-2000
H 0 - 100	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93
O 101 - 200	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93
O 201 - 300	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	45,93	46,85	49,60	52,36	55,12
G 301 - 400	45,93	45,93	47,77	51,44	55,12	58,79	62,46	66,14	69,81	73,49
T 401 - 500	50,52	55,12	59,71	64,30	68,90	73,49	78,08	82,67	87,27	91,86
E 501 - 600	60,63	66,14	71,65	77,16	82,67	88,19	93,70	99,21	104,72	110,23
601 - 700	70,73	77,16	83,59	90,02	96,45	102,88	109,31	115,74	122,17	128,60
M 701 - 800	80,84	88,19	95,53	102,88	110,23	117,58	124,93	132,28	139,63	146,98
A 801 - 900	90,94	99,21	107,48	115,74	124,01	132,28	140,55	148,81	157,08	165,35
A 901 - 1000	101,05	110,23	119,42	128,60	137,79	146,98	156,16	165,35	174,53	183,72
T 1001 - 1100	111,15	121,26	131,36	141,46	151,57	161,67	171,78	181,88	191,99	202,09
1101 - 1200	121,26	132,28	143,30	154,32	165,35	176,37	187,39	198,42	209,44	220,46
I 1201 - 1300	131,36	143,30	155,24	167,19	179,13	191,07	203,01	214,95	226,89	238,84
N 1301 - 1400	141,46	154,32	167,19	180,05	192,91	205,77	218,63	231,49	244,35	257,21
1401 - 1500	151,57	165,35	179,13	192,91	206,69	220,46	234,24	248,02	261,80	275,58
M 1501 - 1600	161,67	176,37	191,07	205,77	220,46	235,16	249,86	264,56	279,25	293,95
M 1601 - 1700	171,78	187,39	203,01	218,63	234,24	249,86	265,48	281,09	296,71	312,32
1701 - 1800	181,88	198,42	214,95	231,49	248,02	264,56	281,09	297,63	314,16	330,70
1801 - 1900	191,99	209,44	226,89	244,35	261,80	279,25	296,71	314,16	331,61	349,07
1901 - 2000	202,09	220,46	238,84	257,21	275,58	293,95	312,32	330,70	349,07	367,44
2001 - 2100	212,20	231,49	250,78	270,07	289,36	308,65	327,94	347,23	366,52	385,81
2101 - 2200	222,30	242,51	262,72	282,93	303,14	323,35	343,56	363,77	383,97	404,18
2201 - 2300	232,41	253,53	274,66	295,79	316,92	338,04	359,17	380,30	401,43	422,56
2301 - 2400	242,51	264,56	286,60	308,65	330,70	352,74	374,79	396,84	418,88	440,93
2401 - 2500	252,62	275,58	298,55	321,51	344,48	367,44	390,41	413,37	436,34	459,30
2501 - 2600	262,72	286,60	310,49	334,37	358,25	382,14	406,02	429,90	453,79	477,67
2601 - 2700	272,82	297,63	322,43	347,23	372,03	396,84	421,64	446,44	471,24	496,04
2701 - 2800	282,93	308,65	334,37	360,09	385,81	411,53	437,25	462,97	488,70	514,42
2801 - 2900	293,03	319,67	346,31	372,95	399,59	426,23	452,87	479,51	506,15	532,79
2901 - 3000	303,14	330,70	358,25	385,81	413,37	440,93	468,49	496,04	523,60	551,16
3001 - 3100	313,24	341,72	370,20	398,67	427,15	455,63	484,10	512,58	541,06	569,53