




Edge Banding Profile
For cabinet-type Furniture




Perfiles de Aluminio
insertados para Muebles.




Кромочный профиль



AG-206	KG/M: 0.129	AG-207	KG/M: 0.116	F-035	KG/M: 0.087	F-034	KG/M: 0.105
F-116L	KG/M: 0.075	F-119L	KG/M: 0.075	F-693L	KG/M: 0.075	F-134L	KG/M: 0.072
F-011AL	KG/M: 0.072	F-032	KG/M: 0.092	F-028	KG/M: 0.082	F-031	KG/M: 0.096
F-030	KG/M: 0.085	F-011	KG/M: 0.093	F-007A	KG/M: 0.092	F-019	KG/M: 0.093
F-018	KG/M: 0.081	F-033	KG/M: 0.089	F-048	KG/M: 0.079	F-056	KG/M: 0.094
YE-925	KG/M: 0.135	YE-660	KG/M: 0.128	YE-536	KG/M: 0.128	YE-668	KG/M: 0.101

C1546	KG/M: 0.142	C1549	KG/M: 0.142	C1548	KG/M: 0.136	C1547	KG/M: 0.133
C1018	KG/M: 0.103	C319	KG/M: 0.093	C320	KG/M: 0.104	C1235	KG/M: 0.116
C1545	KG/M: 0.127	C084	KG/M: 0.174	C218	KG/M: 0.110	C250	KG/M: 0.099
C061	KG/M: 0.096	C1069	KG/M: 0.087	C1206	KG/M: 0.077	C950L	KG/M: 0.084
C20-51L	KG/M: 0.092	C974LL	KG/M: 0.077	C060A	KG/M: 0.083	C060	KG/M: 0.092
C121	KG/M: 0.102	C766	KG/M: 0.093	C20-34	KG/M: 0.089	C198	KG/M: 0.106

C766	KG/M: 0.093	AB-054	KG/M: 0.128	AH-045	KG/M: 0.107	AI046L	KG/M: 0.095
AI167LL	KG/M: 0.116	E-219	KG/M: 0.124	C347	KG/M: 0.093	G-107	KG/M: 0.160
AC-213	KG/M: 0.105	AB-116	KG/M: 0.132	AB-109	KG/M: 0.128	AB-108	KG/M: 0.124
AI071	KG/M: 0.113	AB-061	KG/M: 0.123	AI067L	KG/M: 0.079	AI057	KG/M: 0.119
AG-044	KG/M: 0.129	AG-045	KG/M: 0.131	G-059	KG/M: 0.174	G-057	KG/M: 0.168
B-4040	KG/M: 0.128	B-2665	KG/M: 0.120	YF-055	KG/M: 0.235	YF-098	KG/M: 0.120

HGH-062	T:1.1MM	KG/M:0.124	HGH-069A	T:1.2MM	KG/M:0.108	HGH-009	T:0.8MM	KG/M:0.100	HGH-054	T:1.2MM	KG/M:0.128
HGH-009	T:0.8MM	KG/M:0.092	HGH-055	T:0.8MM	KG/M:0.08	HGH-053	T:1.2MM	KG/M:0.130	HFY-1313	T:1.0MM	KG/M:0.13
HGH-058	T:1.5MM	KG/M:0.160	HGH-076	T:2.3MM	KG/M:0.225	HFZ-486	T:1.0MM	KG/M:0.105	HHW-574	T:1.0MM	KG/M:0.108
HHW-733	T:1.0MM	KG/M:0.121	HHW-772	T:1.0MM	KG/M:0.10	HHW-931	T:1.3MM	KG/M:0.138	HHW1243		KG/M:0.138
HHW1313	T:1.0MM	KG/M:0.105	HHW1314	T:1.0MM	KG/M:0.102	HHW1407	T:1.0MM	KG/M:0.102	HHW1408	T:1.0MM	KG/M:0.108
HHW1437	T:1.1MM	KG/M:0.101	HHW1454	T:2.0MM	KG/M:0.206	HHW1529	T:1.8MM	KG/M:0.221	HHW1531	T:1.0MM	KG/M:0.125

HGY-1252 T:1.0MM KG/M:0.098	GFZ-455 T:1.0MM KG/M:0.108	HGZ-457 T:1.0MM KG/M:0.102	HG-458 T:1.0MM KG/M:0.105
HGB-408 T:1.0MM KG/M:0.113	HGB-065 T:1.5MM KG/M:0.123	HGB-291 T:1.4MM KG/M:0.130	HGB-415 T:1.2MM KG/M:0.131
HGB-680 T:1.5MM KG/M:0.153	HFZ-460 T:1.3MM KG/M:0.139	HFZ-459 T:1.3MM KG/M:0.132	HGB-710 T:1.2MM KG/M:0.125
D-824 T:1.0MM KG/M:0.208	HGB-592 T:2.3MM KG/M:0.212	HGA1545 T:1.2MM KG/M:0.127	HGA1547 T:1.2MM KG/M:0.133
HGA1549 T:1.2MM KG/M:0.142	HGA1548 T:1.2MM KG/M:0.136	HGA1546 T:1.2MM KG/M:0.142	HGH-015 T:0.9MM KG/M:0.092
HGH-018 T:0.9MM KG/M:0.098	HGH-020 T:0.9MM KG/M:0.084	HGH-060 T:1.1MM KG/M:0.115	GGH-061 T:1.1MM KG/M:0.123

HGH-123 T:1.0MM KG/M:0.100	GFZ-475 T:1.0MM KG/M:0.100	HGH-122 T:1.0MM KG/M:0.100	HGH-124 T:1.0MM KG/M:0.100
HFZ-456 T:1.0MM KG/M:0.111	HGB-267 T:1.0MM KG/M:0.098	HFY-125 T:1.0MM KG/M:0.100	HFB-179 T:1.0MM KG/M:0.100
GFZ-462 T:1.0MM KG/M:0.100	FGH-014 T:0.9MM KG/M:0.093	FGH-013 T:0.9MM KG/M:0.089	GB-322 T:1.2MM KG/M:0.079
D-1789 T:1.2MM KG/M:0.124	D-1712 T:1.8MM KG/M:0.192	D-1490 T:1.2MM KG/M:0.120	D-1632 T:1.9MM KG/M:0.237
D-1816 T:1.7MM KG/M:0.155	D-1517 T:1.5MM KG/M:0.137	D-1713 T:1.5MM KG/M:0.154	D-1482 T:1.0MM KG/M:0.101
D-1491 T:1.9MM KG/M:0.181	D-1714 T:1.5MM KG/M:0.155	XH-1478 T:1.0MM KG/M:0.101	GFZ-487 T:1.5MM KG/M:0.138

C1285	KG/M: 0.089	C1286	KG/M: 0.098	B5305	KG/M: 0.143	C1287	KG/M: 0.106
G071	KG/M: 0.101	G078	KG/M: 0.083	C20-24	KG/M: 0.092	AJ-300L	KG/M: 0.087
AG-111	KG/M: 0.110	AH-027	KG/M: 0.112	AG-050	KG/M: 0.140	G-109	KG/M: 0.145
G-091	KG/M: 0.141	AI072	KG/M: 0.079	AI070	KG/M: 0.174	AC-825	KG/M: 0.102
AC-665	KG/M: 0.087	B-2186	KG/M: 0.100	B-2185	KG/M: 0.100	B-2187	KG/M: 0.100
E-168	KG/M: 0.120	YD-332	KG/M: 0.100	YF-111	KG/M: 0.100	AC-666	KG/M: 0.089

YE-539	KG/M: 0.117	YE-294	KG/M: 0.125	YE-559	KG/M: 0.132	YE-835	KG/M: 0.129
YE-709	KG/M: 0.101	YE-562	KG/M: 0.151	YE-563	KG/M: 0.169	YE-024	KG/M: 0.199
YE-025	KG/M: 0.236	YE-023	KG/M: 0.159	YE-422	KG/M: 0.108	YE-447	KG/M: 0.118
YE-540	KG/M: 0.131	YE-537	KG/M: 0.140	YE-541	KG/M: 0.154	YE-558	KG/M: 0.148
AB-020	KG/M: 0.084	AB-018	KG/M: 0.098	AB-015	KG/M: 0.092	AB-060	KG/M: 0.115
AB-069	KG/M: 0.095	AB-069A	KG/M: 0.108	AB-055	KG/M: 0.078	AB-014	KG/M: 0.190