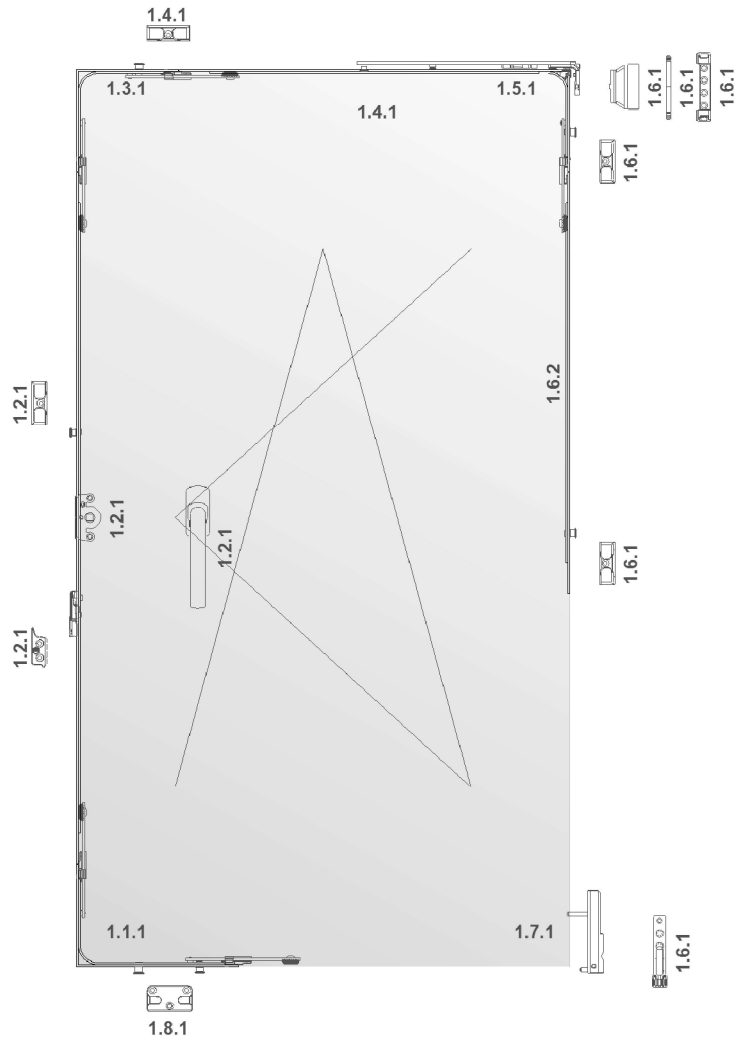




Cliete: GERAL - BASE - PVC
Nombre presupuesto: 1025_MMAlum_VãosTipo
Nr. presupuesto: 8458 **Posición:** 1
Número productos: 1
Descripción: OB MM 1F CV
Medida: derecho, Anchura1=550, Altura=1000, Altura manilla=500



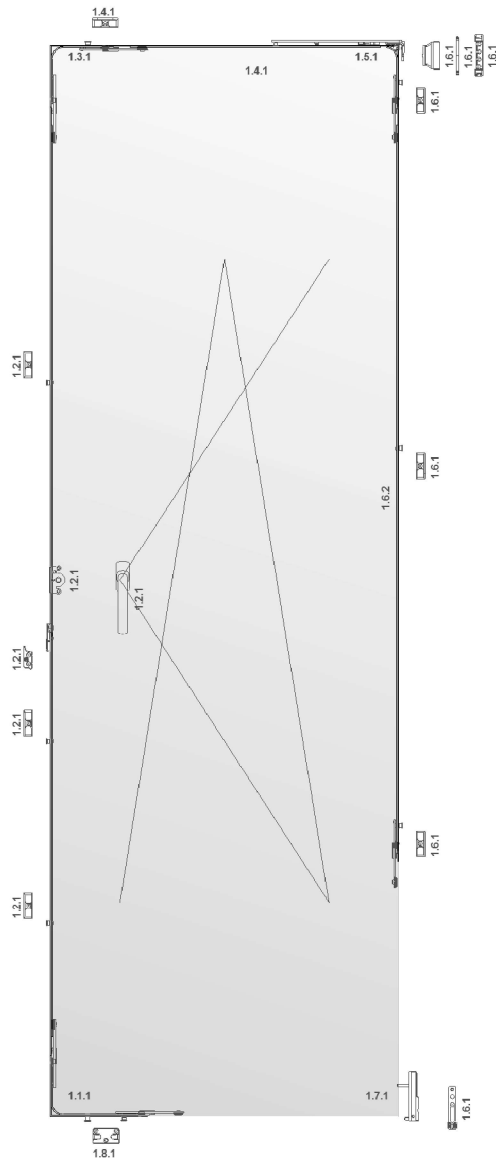


Ciente: GERAL - BASE - PVC
Nombre presupuesto: 1025_MMAlum_VãosTipo
Nr. presupuesto: 8458 **Posición:** 1
Número productos: 1
Descripción: OB MM 1F CV
Medida: derecho, Anchura1=550, Altura=1000, Altura manilla=500

	Ref.	Descripción	Unidade
1.1.1	1.654.048.2	EU KSBB A - Trans. Inferior Variavel	1
1.2.1	1.654.238.5	SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.257.5	Sbo D - Apoio Disp. Elevação Dir Kom	1
	1.654.003.2	A 1250 iS - Crem. Variavel 15	1
	1.549.100.1	MANETE ATLANTA SECUSTIK F9016 BRANCO(quad.40; M5x50)	1
1.3.1	1.654.047.10	EU iS - Trans. Angulo 1 Cogumelo	1
1.4.1	1.654.238.5	SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.082.2	SU/SA 600 - Compasso	1
1.5.1	1.654.047.1	EU M 0iS - Trans. Alavanca Const./Tirante	1
1.6.1	1.654.159.1	SL - Fiel Compasso	1
	1.654.238.5	SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.165.1	EL EB - Suporte Dobradiça	1
	1.654.157.8	SA/DA - Apoio Compasso	1
	1.654.238.5	SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.135.1	EL/SA - Suporte Compasso	1
1.6.2	1.654.059.1	MR 1280 iS - Pletina Extensão iS	1
1.7.1	1.654.166.2	EB 5 - Dob. Inf. Simples Ø5x23	1
1.8.1	1.654.240.5	SBE - Elem. Fecho Segurança PVC Kom	1
	1.654.156.1	AH SL - Capa Sup. Compasso Branca	1
	1.654.158.1	AH SB - Capa Compasso Branca	1
	1.654.170.1	AH EL - Capa Sup. Dob. Inf. Branca	1
	1.654.171.1	AH EL 2 - Capa Base Sup. Dob. Inf. Branca	1
	1.654.172.1	AH EB - Capa Dob. Inferior Branca	1
	1.654.254.8	SP - Elem. Microventilação Vek/Bru	1



Ciente: GERAL - BASE - PVC
Nombre presupuesto: 1025_MMAlum_VãosTipo
Nr. presupuesto: 8458 **Posición:** 2
Número productos: 1
Descripción: OB MM 1F CV
Medida: derecho, Anchura1=650, Altura=2000, Altura manilla=1000

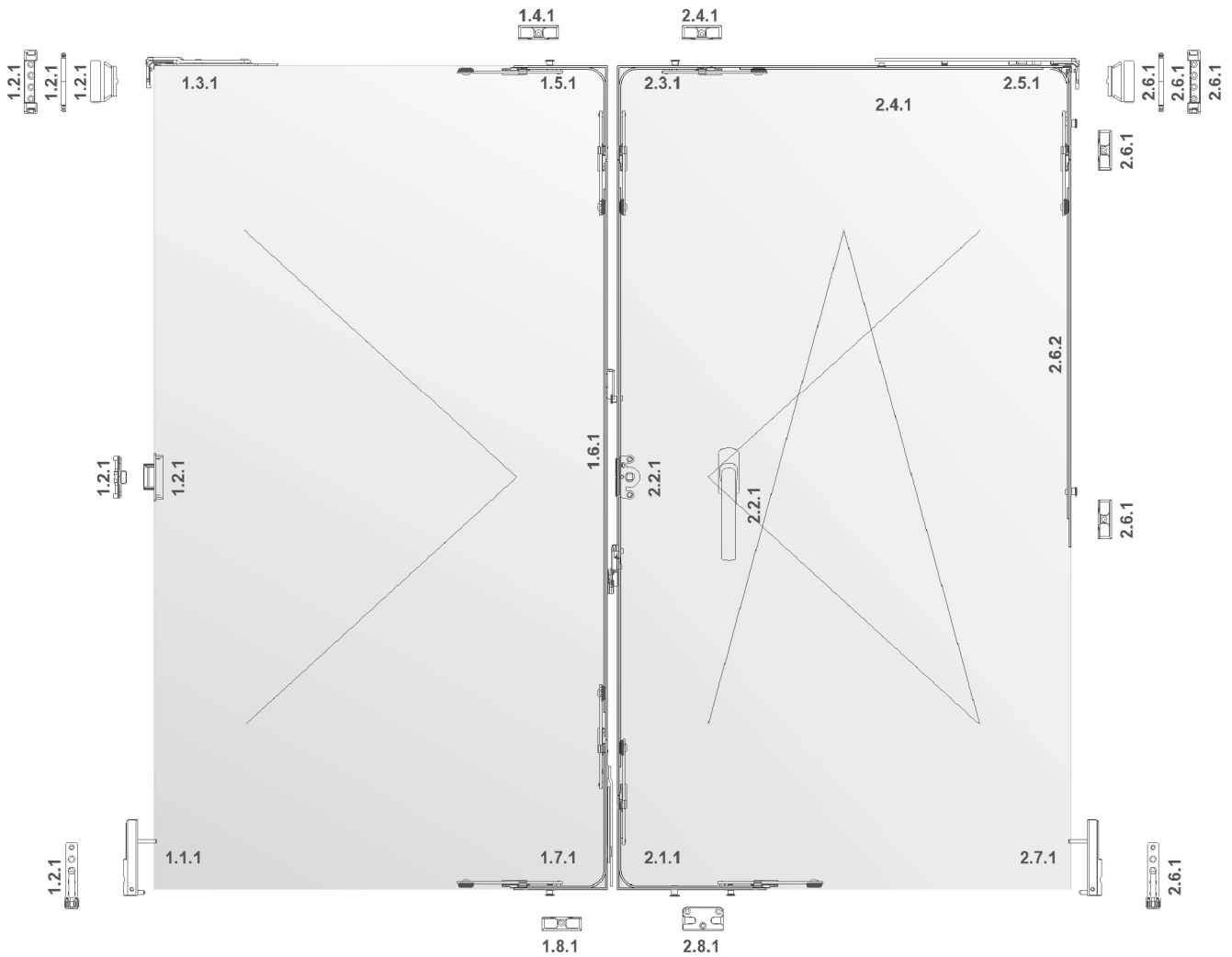


Cliente: GERAL - BASE - PVC
Nombre presupuesto: 1025_MMAlum_VãosTipo
Nr. presupuesto: 8458 **Posición:** 2
Número productos: 1
Descripción: OB MM 1F CV
Medida: derecho, Anchura1=650, Altura=2000, Altura manilla=1000

Ref.	Descripción	Unidades
1.1.1	1.654.048.2 EU KSBB A - Trans. Inferior Variavel	1
1.2.1	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.003.4 A 2250 3iS - Crem. Variavel 15	1
	1.654.257.5 Sbo D - Apoio Disp. Elevação Dir Kom	1
	1.549.100.1 MANETE ATLANTA SECUSTIK F9016 BRANCO(quad.40; M5x50)	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
1.3.1	1.654.047.10 EU iS - Trans. Angulo 1 Cogumelo	1
1.4.1	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.082.3 SU/SA 800 - Compasso	1
1.5.1	1.654.047.1 EU M 0iS - Trans. Alavanca Const./Tirante	1
1.6.1	1.654.157.8 SA/DA - Apoio Compasso	1
	1.654.159.1 SL - Fiel Compasso	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.165.1 EL EB - Suporte Dobradiça	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.135.1 EL/SA - Suporte Compasso	1
1.6.2	1.654.060.3 MR 2200 2iS - Pletina Prolongável 2 iS	1
1.7.1	1.654.166.2 EB 5 - Dob. Inf. Simples Ø5x23	1
1.8.1	1.654.240.5 SBE - Elem. Fecho Segurança PVC Kom	1
	1.654.156.1 AH SL - Capa Sup. Compasso Branca	1
	1.654.158.1 AH SB - Capa Compasso Branca	1
	1.654.170.1 AH EL - Capa Sup. Dob. Inf. Branca	1
	1.654.171.1 AH EL 2 - Capa Base Sup. Dob. Inf. Branca	1
	1.654.172.1 AH EB - Capa Dob. Inferior Branca	1
	1.654.254.8 SP - Elem. Microventilação Vek/Bru	1



Ciente: GERAL - BASE - PVC
Nombre presupuesto: 1025_MMAlum_VãosTipo
Nr. presupuesto: 8458 **Posición:** 3
Número productos: 1
Descripción: OB MM 2F 15 CV FP COTA FIXA
Medida: derecho, Anchura1=550, Anchura2=550, Altura=1000, Altura manilla=500



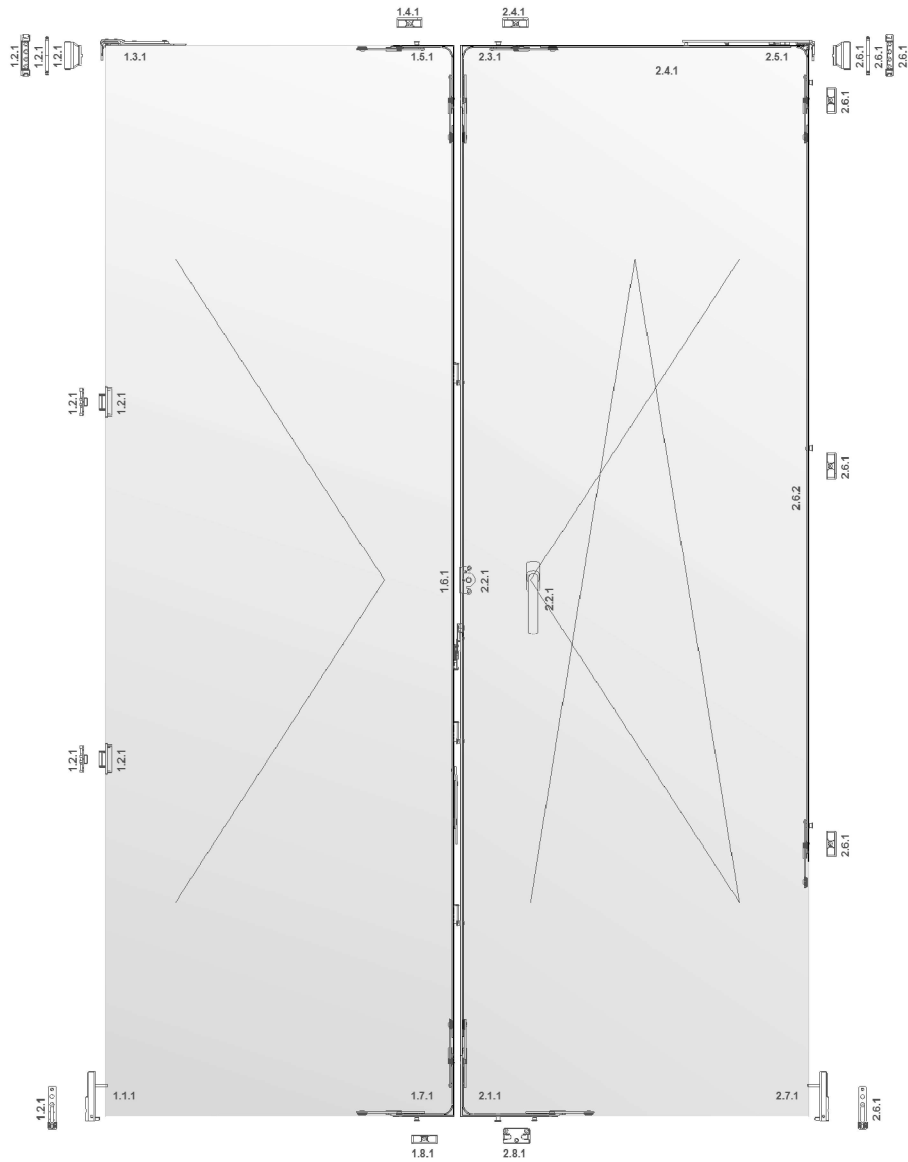


Ciente: GERAL - BASE - PVC
Nombre presupuesto: 1025_MMAlum_VãosTipo
Nr. presupuesto: 8458 **Posición:** 3
Número productos: 1
Descripción: OB MM 2F 15 CV FP COTA FIXA
Medida: derecho, Anchura1=550, Anchura2=550, Altura=1000, Altura manilla=500

Ref.	Descripción	Unidades
1.1.1	1.654.166.2 EB 5 - Dob. Inf. Simples Ø5x23	1
1.2.1	1.654.135.1 EL/SA - Suporte Compasso	1
	1.654.265.1 MR VF - Dob. Oculto Folha	1
	1.654.159.1 SL - Fiel Compasso	1
	1.654.252.2 MR VR - Dob. Oculto Aro Vek/Bru/Sch/Kom 76	1
	1.654.157.8 SA/DA - Apoio Compasso	1
	1.654.165.1 EL EB - Suporte Dobradiça	1
1.3.1	1.654.113.4 DA 13 - Falso Compasso	1
1.4.1	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
1.5.1	1.654.047.10 EU iS - Trans. Angulo 1 Cogumelo	1
1.6.1	1.654.215.1 SG 1250 - Crem. Alavanca Variavel	1
1.7.1	1.654.049.1 EU SG - Trans. Alavanca Variavel	1
1.8.1	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
2.1.1	1.654.048.2 EU KSBB A - Trans. Inferior Variavel	1
2.2.1	1.654.003.2 A 1250 iS - Crem. Variavel 15	1
	1.549.100.1 MANETE ATLANTA SECUSTIK F9016 BRANCO(quad.40; M5x50)	1
2.3.1	1.654.047.10 EU iS - Trans. Angulo 1 Cogumelo	1
2.4.1	1.654.082.2 SU/SA 600 - Compasso	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
2.5.1	1.654.047.1 EU M 0iS - Trans. Alavanca Const./Tirante	1
2.6.1	1.654.157.8 SA/DA - Apoio Compasso	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.165.1 EL EB - Suporte Dobradiça	1
	1.654.159.1 SL - Fiel Compasso	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.135.1 EL/SA - Suporte Compasso	1
2.6.2	1.654.059.1 MR 1280 iS - Pletina Extensão iS	1
2.7.1	1.654.166.2 EB 5 - Dob. Inf. Simples Ø5x23	1
2.8.1	1.654.240.5 SBE - Elem. Fecho Segurança PVC Kom	1
	1.654.156.1 AH SL - Capa Sup. Compasso Branca	2
	1.654.158.1 AH SB - Capa Compasso Branca	2
	1.654.170.1 AH EL - Capa Sup. Dob. Inf. Branca	2
	1.654.171.1 AH EL 2 - Capa Base Sup. Dob. Inf. Branca	2
	1.654.172.1 AH EB - Capa Dob. Inferior Branca	2



Ciente: GERAL - BASE - PVC
Nombre presupuesto: 1025_MMAlum_VãosTipo
Nr. presupuesto: 8458 **Posición:** 4
Número productos: 1
Descripción: OB MM 2F 15 CV FP COTA FIXA
Medida: derecho, Anchura1=650, Anchura2=650, Altura=2000, Altura manilla=1000



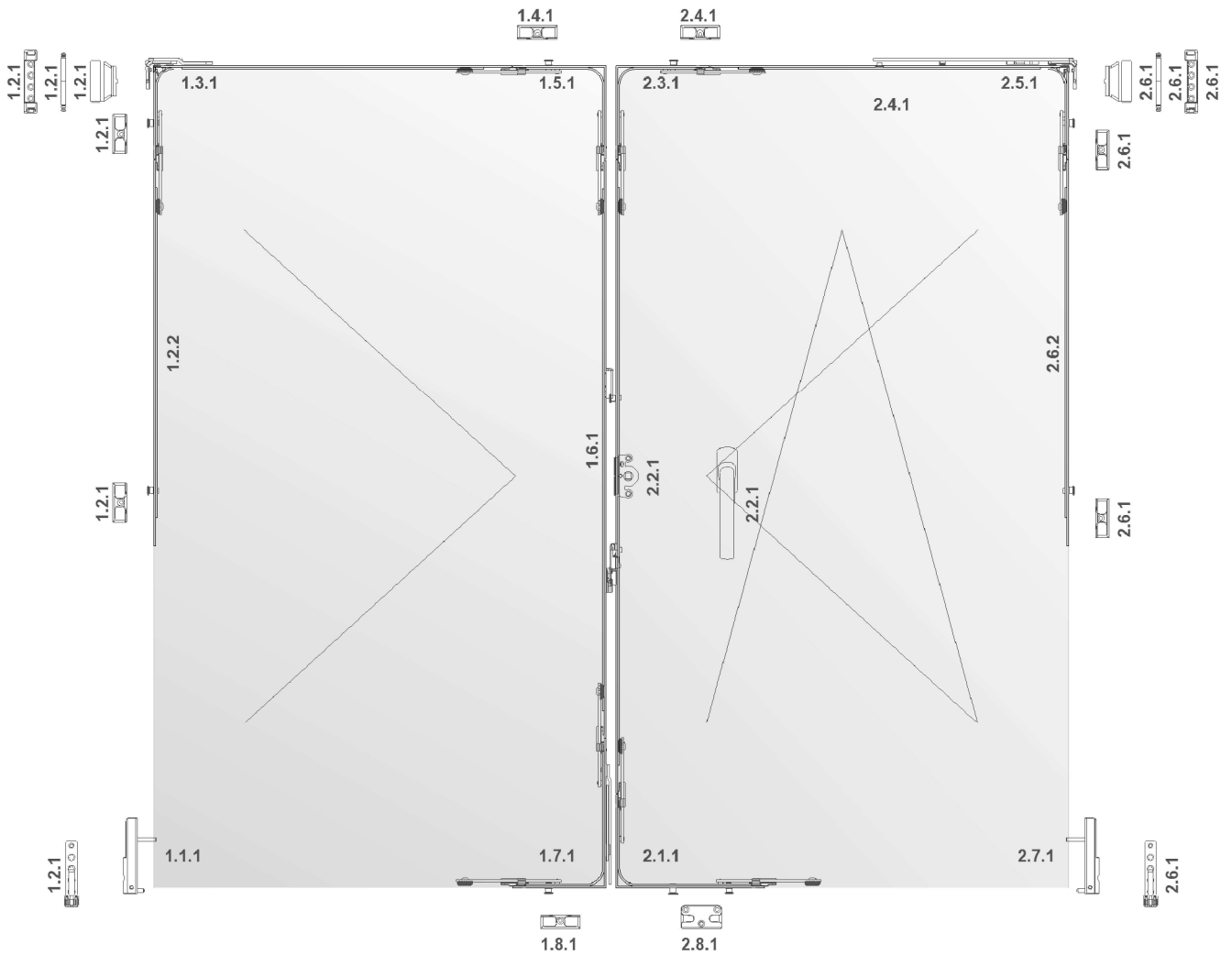


Ciente: GERAL - BASE - PVC
Nombre presupuesto: 1025_MMAlum_VãosTipo
Nr. presupuesto: 8458 **Posición:** 4
Número productos: 1
Descripción: OB MM 2F 15 CV FP COTA FIXA
Medida: derecho, Anchura1=650, Anchura2=650, Altura=2000, Altura manilla=1000

Ref.	Descripción	Unidades
1.1.1	1.654.166.2 EB 5 - Dob. Inf. Simples Ø5x23	1
1.2.1	1.654.252.2 MR VR - Dob. Oculto Aro Vek/Bru/Sch/Kom 76	1
	1.654.157.8 SA/DA - Apoio Compasso	1
	1.654.265.1 MR VF - Dob. Oculto Folha	1
	1.654.265.1 MR VF - Dob. Oculto Folha	1
	1.654.252.2 MR VR - Dob. Oculto Aro Vek/Bru/Sch/Kom 76	1
	1.654.135.1 EL/SA - Suporte Compasso	1
	1.654.165.1 EL EB - Suporte Dobradiça	1
	1.654.159.1 SL - Fiel Compasso	1
1.3.1	1.654.113.4 DA 13 - Falso Compasso	1
1.4.1	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
1.5.1	1.654.047.10 EU iS - Trans. Angulo 1 Cogumelo	1
1.6.1	1.654.215.3 SG 2250 - Crem. Alavanca Variavel	1
1.7.1	1.654.047.10 EU iS - Trans. Angulo 1 Cogumelo	1
1.8.1	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
2.1.1	1.654.048.2 EU KSBB A - Trans. Inferior Variavel	1
2.2.1	1.654.003.4 A 2250 3iS - Crem. Variavel 15	1
	1.549.100.1 MANETE ATLANTA SECUSTIK F9016 BRANCO(quad.40; M5x50)	1
2.3.1	1.654.047.10 EU iS - Trans. Angulo 1 Cogumelo	1
2.4.1	1.654.082.3 SU/SA 800 - Compasso	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
2.5.1	1.654.047.1 EU M 0iS - Trans. Alavanca Const./Tirante	1
2.6.1	1.654.159.1 SL - Fiel Compasso	1
	1.654.157.8 SA/DA - Apoio Compasso	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.165.1 EL EB - Suporte Dobradiça	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.135.1 EL/SA - Suporte Compasso	1
2.6.2	1.654.060.3 MR 2200 2iS - Pletina Prolongável 2 iS	1
2.7.1	1.654.166.2 EB 5 - Dob. Inf. Simples Ø5x23	1
2.8.1	1.654.240.5 SBE - Elem. Fecho Segurança PVC Kom	1
	1.654.156.1 AH SL - Capa Sup. Compasso Branca	2
	1.654.158.1 AH SB - Capa Compasso Branca	2
	1.654.170.1 AH EL - Capa Sup. Dob. Inf. Branca	2
	1.654.171.1 AH EL 2 - Capa Base Sup. Dob. Inf. Branca	2
	1.654.172.1 AH EB - Capa Dob. Inferior Branca	2



Ciente: GERAL - BASE - PVC
Nombre presupuesto: 1025_MMAlum_VãosTipo
Nr. presupuesto: 8458 **Posición:** 5
Número productos: 1
Descripción: OB MM 2F 15 CV FP COTA FIXA PRM
Medida: derecho, Anchura1=550, Anchura2=550, Altura=1000, Altura manilla=500





Cliente: GERAL - BASE - PVC
Nombre presupuesto: 1025_MMAlum_VãosTipo
Nr. presupuesto: 8458 **Posición:** 5
Número productos: 1
Descripción: OB MM 2F 15 CV FP COTA FIXA PRM
Medida: derecho, Anchura1=550, Anchura2=550, Altura=1000, Altura manilla=500

Ref.	Descripción	Unidades
1.1.1	1.654.166.2 EB 5 - Dob. Inf. Simples Ø5x23	1
1.2.1	1.654.135.1 EL/SA - Suporte Compasso	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.157.8 SA/DA - Apoio Compasso	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.159.1 SL - Fiel Compasso	1
	1.654.165.1 EL EB - Suporte Dobradiça	1
1.2.2	1.654.059.1 MR 1280 iS - Pletina Extensão iS	1
1.3.1	1.654.047.1 EU M 0iS - Trans. Alavanca Const./Tirante	1
	1.654.113.3 SA P - Braço Falso Compasso/Perimetral	1
	1.654.115.1 SU P 600 - Pletina Perimetral 600	1
1.4.1	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
1.5.1	1.654.047.10 EU iS - Trans. Angulo 1 Cogumelo	1
1.6.1	1.654.215.1 SG 1250 - Crem. Alavanca Variavel	1
1.7.1	1.654.049.1 EU SG - Trans. Alavanca Variavel	1
1.8.1	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
2.1.1	1.654.048.2 EU KSBB A - Trans. Inferior Variavel	1
2.2.1	1.549.100.1 MANETE ATLANTA SECUSTIK F9016 BRANCO(quad.40; M5x50)	1
	1.654.003.2 A 1250 iS - Crem. Variavel 15	1
2.3.1	1.654.047.10 EU iS - Trans. Angulo 1 Cogumelo	1
2.4.1	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.082.2 SU/SA 600 - Compasso	1
2.5.1	1.654.047.1 EU M 0iS - Trans. Alavanca Const./Tirante	1
2.6.1	1.654.157.8 SA/DA - Apoio Compasso	1
	1.654.165.1 EL EB - Suporte Dobradiça	1
	1.654.159.1 SL - Fiel Compasso	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.135.1 EL/SA - Suporte Compasso	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
2.6.2	1.654.059.1 MR 1280 iS - Pletina Extensão iS	1
2.7.1	1.654.166.2 EB 5 - Dob. Inf. Simples Ø5x23	1
2.8.1	1.654.240.5 SBE - Elem. Fecho Segurança PVC Kom	1
	1.654.156.1 AH SL - Capa Sup. Compasso Branca	2
	1.654.158.1 AH SB - Capa Compasso Branca	2
	1.654.170.1 AH EL - Capa Sup. Dob. Inf. Branca	2
	1.654.171.1 AH EL 2 - Capa Base Sup. Dob. Inf. Branca	2
	1.654.172.1 AH EB - Capa Dob. Inferior Branca	2



Ciente: GERAL - BASE - PVC

Nombre presupuesto: 1025_MMAlum_VãosTipo

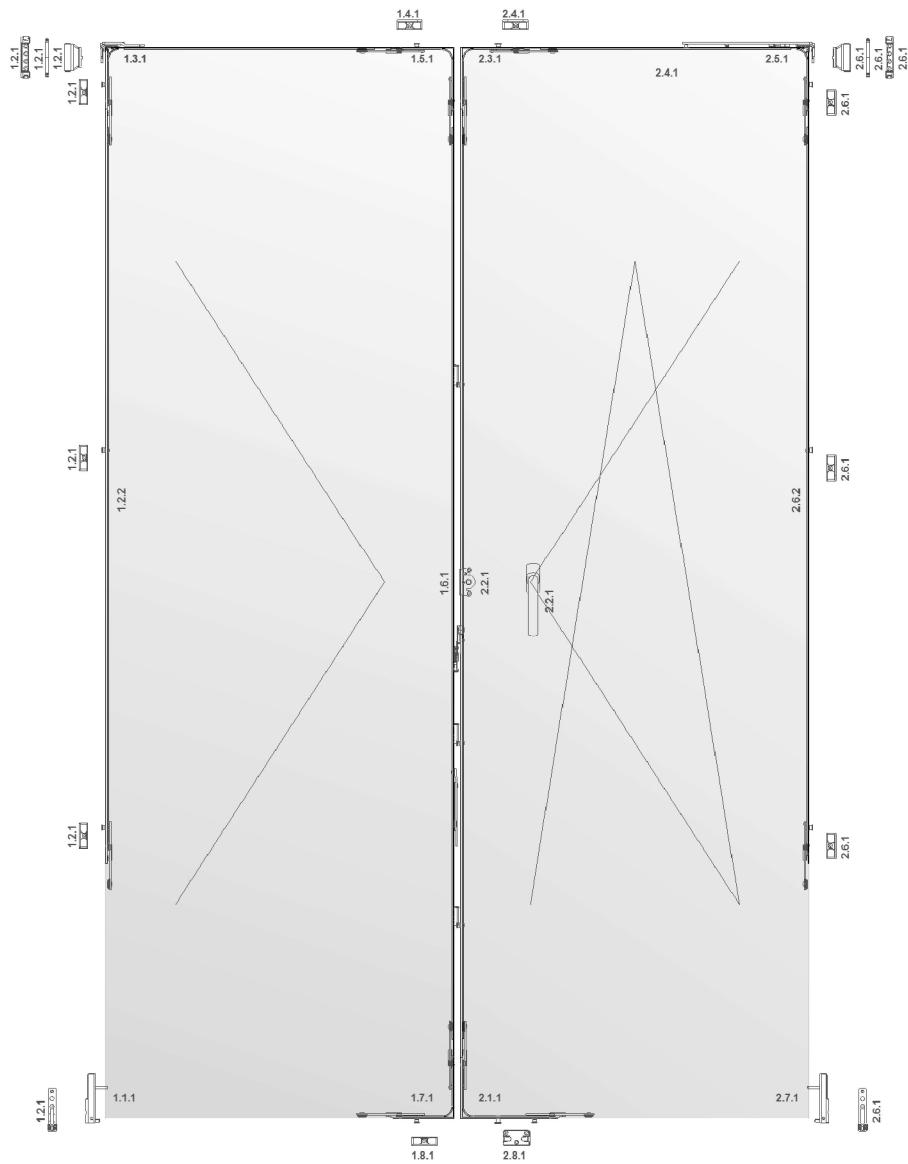
Nr. presupuesto: 8458

Posición: 6

Número productos: 1

Descripción: OB MM 2F 15 CV FP COTA FIXA PRM

Medida: derecho, Anchura1=650, Anchura2=650, Altura=2000, Altura manilla=1000





Cliente: GERAL - BASE - PVC
Nombre presupuesto: 1025_MMAlum_VãosTipo
Nr. presupuesto: 8458 **Posición:** 6
Número productos: 1
Descripción: OB MM 2F 15 CV FP COTA FIXA PRM
Medida: derecho, Anchura1=650, Anchura2=650, Altura=2000, Altura manilla=1000

Ref.	Descripción	Unidades
1.1.1	1.654.166.2 EB 5 - Dob. Inf. Simples Ø5x23	1
1.2.1	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.157.8 SA/DA - Apoio Compasso	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.159.1 SL - Fiel Compasso	1
	1.654.135.1 EL/SA - Suporte Compasso	1
	1.654.165.1 EL EB - Suporte Dobradiça	1
1.2.2	1.654.060.3 MR 2200 2iS - Pletina Prolongável 2 iS	1
1.3.1	1.654.047.1 EU M 0iS - Trans. Alavanca Const./Tirante	1
	1.654.113.3 SA P - Braço Falso Compasso/Perimetral	1
	1.654.115.2 SU P 800 - Pletina Perimetral 800	1
1.4.1	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
1.5.1	1.654.047.10 EU iS - Trans. Angulo 1 Cogumelo	1
1.6.1	1.654.215.3 SG 2250 - Crem. Alavanca Variavel	1
1.7.1	1.654.047.10 EU iS - Trans. Angulo 1 Cogumelo	1
1.8.1	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
2.1.1	1.654.048.2 EU KSBB A - Trans. Inferior Variavel	1
2.2.1	1.549.100.1 MANETE ATLANTA SECUSTIK F9016 BRANCO(quad.40; M5x50)	1
	1.654.003.4 A 2250 3iS - Crem. Variavel 15	1
2.3.1	1.654.047.10 EU iS - Trans. Angulo 1 Cogumelo	1
2.4.1	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.082.3 SU/SA 800 - Compasso	1
2.5.1	1.654.047.1 EU M 0iS - Trans. Alavanca Const./Tirante	1
2.6.1	1.654.157.8 SA/DA - Apoio Compasso	1
	1.654.159.1 SL - Fiel Compasso	1
	1.654.165.1 EL EB - Suporte Dobradiça	1
	1.654.135.1 EL/SA - Suporte Compasso	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
	1.654.238.5 SB - Elem. Fecho Aro PVC Kom	1
2.6.2	1.654.060.3 MR 2200 2iS - Pletina Prolongável 2 iS	1
2.7.1	1.654.166.2 EB 5 - Dob. Inf. Simples Ø5x23	1
2.8.1	1.654.240.5 SBE - Elem. Fecho Segurança PVC Kom	1
	1.654.156.1 AH SL - Capa Sup. Compasso Branca	2
	1.654.158.1 AH SB - Capa Compasso Branca	2
	1.654.170.1 AH EL - Capa Sup. Dob. Inf. Branca	2
	1.654.171.1 AH EL 2 - Capa Base Sup. Dob. Inf. Branca	2
	1.654.172.1 AH EB - Capa Dob. Inferior Branca	2