

SISTEMAS DE ALUMÍNIO



SISTEMAS	TIPO DE SISTEMAS						VIDRO (mm)		VEDAÇÃO			RUTURA DA PONTE TÉRMICA		ENVERGADURA (mm)	
	BATENTE	CORRER	FACHADA	SOMBREAMENTO	REVESTIMENTO	GUARDA CORPOS	SIMPLES	DUPLA	CENTRAL	BATENTE	PELÚCIA	ARO FIXO	ARO MÓVEL		
A.006							4 a 12	18 a 28				40	40		
A.040							4 a 14	16 a 24				40	50		
A.055 PORTAS							10 / 12 / 20	26 a 36			opcional	55	55		
A.100	A.155							20 a 36				55	65		
	A.165							30 a 46				65	75		
	A.175							38 a 54				74	84		
	A.175 FO							34				74	84		
B.005							4 a 6	16				72	24		
B.080							4 a 6	20 a 22				80	32		
B.055								22 a 26				90	35		
B.095								28 a 34				113	47		
B.100								30 a 36				146	60		
B.150 MINIMALISTA							44	44				150	50		
A.080 CLÁSSICA							6 a 18	22 a 36				50	Projetante		
A.080 TH							10 a 16	30				50	Projetante		
A.080 CLARABOIA							16	30				50	Projetante		
A.080 VEP							6	24				50	Projetante		
A.080 VEC							6	28				50	Projetante		
A.080 HÉLIOS							6 a 18	22 a 36				50	-		
A.017												46	40		
F.016															
F.018															
F.100 SAFEGGLASS								13/17/19/ 21/25							
ALKORP															

PERFIS DE ALUMÍNIO - SISTEMA B.150

Termicamente melhorados RPT | Deslizamento sobre perfil em alumínio anodizado a 25µ e à cor natural | Poliamidas Technoform Bautech: PA 6.6 GF 25 (25% de fibra de vidro) - espessura de 18.6 mm | Comprimento *standard*: 6500 mm | Espessura variável nominal dos perfis: 1.5 mm Liga EN AW-6060 [Al MgSi] | Composição química de acordo com a norma EN 573-3 | Tolerâncias nas dimensões e na forma em conformidade com a norma EN 755-9 | Estado das propriedades mecânicas EPM T5 (*standard*) de acordo com a norma EN 755-2: R_{p0.2} ≥ 120 MPa | R_m ≥ 160 MPa | A_{50mm} > 6%

Instruções de manutenção e limpeza disponíveis em www.extrusal.pt

B.150

SISTEMA DE CORRER

MINIMALISTA RPT

Rua do Sacobão - Aradas | 3810 - 454 AVEIRO | PORTUGAL
 Tel.: (+351) 234 378 900 | Fax: (+351) 234 378 902 | Fax Com. (+351) 234 378 901 | Email: info@extrusal.pt

www.extrusal.pt



