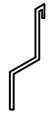




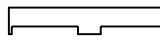

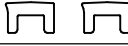

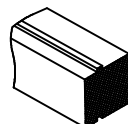
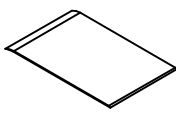
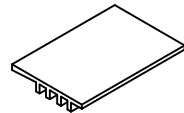




Art. Nr.	ALUMAT Magnetdoppeldichtung mit systemabhängigem Zubehör	Oberfläche Farbe	Länge mm	Menge/ Stück
MFAT 10 PH	6250-B	EV1 eloxiert		
MFAT 10/a PH	6251-B			
MFAT 10/2 PH	6252-B			
MFAT 10/2a PH	6253-B			
	Mit Folienschutzabdeckung und Wasserkammer 76/82/88			
5979	Profilabdeckung für Alu-Wetterschenkel 	EV1 silberfarbig		
6058		bronze C33		
6059		weiß RAL 9016		
6060		blank		
6162		anthrazit RAL 7016		
6052	Alu Wetterschenkel Grundprofil vorgebohrt mit Gewinde 	blank		
6105	Profilabdeckung für Alu-Wetterschenkel kurz 	EV1 silberfarbig		
6106		bronze C33		
6107		weiß RAL 9016		
6108		blank		
6164		anthrazit RAL 7016		
5903	Alu Wetterschenkel Grundprofil kurz vorgebohrt mit Gewinde 	blank		
5911	Silikon-Schleifdichtung für Wetterschenkel mit Alu-Trägerprofil 	grau		
6298	Kunststoff-Magnetträgerprofil 	hellgrau		
5899	Magnet-Dichtprofile mit Dämmung (3x17mm) 	braun		
5870	Untermagnete (9x15mm) 	braun		
5983	TPE-Dichtung damit wird die umlaufende Dichtungsebene, wie beim Türanschlag wieder hergestellt. 	graphitgrau		
6041	Lastabtragende Wärmedämmung für Schwellenunterbau. Standard bis 100mm (Zusatzprofile für höheren Bodenaufbau gegen Aufpreis möglich; Bausatz 30, 40 und 50mm) 	30mm		
6042		40mm		
6179		50mm		
6217	PVC-Profilabdeckungen gegen Bauverschmutzung 	weiß		
6230	Kunststoffprofil für festverglaste Seitenteile, 130mm breit 	hellgrau		
5875-50 für MFAT PH 50mm 5875-71 für MFAT PH 71mm	rechteckige Halteplatte (für außen öffnende Elemente und bei werkseitiger Bauwerksabdichtung) für Wasserkammer 76/82/88 	grau		
6053-50 bei MFAT 50 PH 6053-71 bei MFAT 71 PH	profilierte Halteplatte (Standard) für Wasserkammer 76/82/88 	grau		
6054	<b>Zubehör:</b> Beutel ① Zubehör für Alu-Bodenprofil und für Halteplatten			
6055	Beutel ② Zubehör für Wetterschenkel			
6056	Beutel ③ Zubehör für Stulptüren			