



AT プレート【ADC12 Testpiece プレート】

メーカー：MKN アルミニウム社製

板厚 mm	調質	製造方法	切断・加工	板厚 mm	調質	製造方法	切断・加工
10	F 材	半連続 鑄造材	切断・ フライス 加工 (指定 面)	85	F 材	半連続 鑄造材	切断・ フライス 加工 (指定 面)
12	F 材			90	F 材		
15	F 材			95	F 材		
16	F 材			100	F 材		
18	F 材			105	F 材		
20	F 材			110	F 材		
22	F 材			120	F 材		
25	F 材			130	F 材		
28	F 材			140	F 材		
30	F 材			150	F 材		
32	F 材			155	F 材		
35	F 材			160	F 材		
40	F 材			170	F 材		
45	F 材			180	F 材		
50	F 材			190	F 材		
55	F 材			200	F 材		
60	F 材			205	F 材		
65	F 材						
70	F 材						
75	F 材						
80	F 材						