163,4 µm 150,6 µm 142,6 µm 102 µm 141,6 µm 151 µm 163,4 µm 35 µm 100 % 35 µm 100 % 100 µm [1 x 2116] 35 µm 53 % 35 µm 49 % 18 µm 29 % 18 µm 31 % 18 μm 53 % 18 µm 53 % 106 [AT 01] 106 [AT 01] 106 [AT 01] 106 [AT 01] 106 [AT 01] 106 [AT 01] 106 [AT 01] 106 [AT 01] 106 [AT 01] 0 µm 0 µm 0 Jum 0 µm 0 µm 0 µm 0 µm DE 104 ML DE 104 ML

F07306_8vv_1,300_Euro

Number of Cu-layer hydraulic or ADARA press

 ∞

resin cont. prepreg	nom./act comp.	nominal thickness	actual thickness
73,8 %	94,35 %	1,3 mm	1,227 mm
%	%	mm	mm

