

# دومع ل ني ت قب طب طغض ل ت باث حي شرت ماظن ةمواقم ل ل ب ر ع ة ح و ل ع م ة و اق ن ل ل ي ل ع Pfa ا ي ف ا ر ج و ت ا م و ر ك ض م ح أ ل ل أ ل ل ة ي و ق ل ل

ر ص ن ع ل م ق ر : PL-CP394



## ةم د ق م

دومع ع م ع ب ت ل ل ل ل ح ت ن ي س ح ت  
ز ي م ت ي . ا ذ ه ة و اق ن ل ل ي ل ع Pfa ا ي ف ا ر ج و ت ا م و ر ك ل ل  
ة ح و ل و ت ا ق ب ط ل ل ج و ذ م ط غ ض ل ت باث م ي م ص ت ب  
ض م ح أ ل ل ة ز ا ت م م ة م و اق م ر ف و ي ا م م ، ة ج م د م ة ل ب ر ع  
ة ي د ي ل ل ق ت ل ل ة ي ج ا ج ز ل ل م ر ل ل ب ي ب ا ن أ ل د ب ت س ي و  
ة ي ر ب ت خ م ل و ا و ة ي ع ا ن ص ل ل ح ي ش ر ت ل ت ا ق ي ب ط ت ل  
م ل ع ل ل ل و ح ة ب و ل ط م ل .

## د ي ز م ل ل ف ر ع

ق ي ب ط ت ل ل	ف ص و ل	ة ي س ي ئ ر ل ة د ئ ا ف ل
ت ا ل ص و م ل ا ه ا ب ش أ ة ج ا ل ع م	ع ا ب ط ل ل ة و اق ن ل ل ة ي ل ع ة ي ئ ا ي م ي ك ل ا د ا و م ل ل ر ي ه ط ت ل و ح ي ش ر ت ل ل ش . ي ت ل ل ا ف ش ا و ك و ة ي ئ و ص ل	ة ف ا ط ن ل ل ة ق ئ ا ف ت ا ئ ي ب ل ي ف ة ي ن د ع م ل ت ا ن و ي أ ل ت و ل ت ع ن م ي .
ي ئ ا ي م ي ك و ي و ج ل ع ب ت ل ل ل ل ح ت	ن د ا ع م ل ت ا ن ي ع ن م ر ئ ا ط ن ل ل و ر د ا ن ل ل ة ي ض ر أ ل ر ص ا ن ع ل ل د و م ع ل ل ل ص ف ة . ي و ق ض ا م ح أ ي ف ة ب ا ذ م ل ل	ط ا ف ح ل ل ع م ز ك ر م ل ل ك ي ر ت ي ن ل ل ص م ح و ك ي ر و ل ف و ر د ي ه ل ص م ح م و اق ي ة . ض ف خ ن م ة ي ف ل خ ت ا ي و ت س م ي ل ع
ة ي و و ن ل ل ة ب ط ل ل	ة . ي ج ا ل ع ل و ا ة ي ص ي خ ش ت ل ل ة ي و د أ ل ج ا ت ن ل ل ة ع ش م ل ر ئ ا ط ن ل ل ل ص ف	PFA ح ط س أ ن م ت و ل ت ل ل ة ل ا ز ا ة ل و ه س و ع ا ع ش ا ل ل ة ي ل ع ة م و اق م
ي ئ ي ب ل ر ا ب ت خ ا ل ل	ف ر ص ل ل ه ا ي م ي ف ة ل ي ق ت ل ل ن د ا ع م ل ن ع ف ش ك ل ل ت ا ن ي ع ل ر ي ص ح ت ة . ي ع ا ن ص ل ل ت ا ي ا ف ن ل ل و	ص ا ص ت م ا و ا ك ي ل ي س ل ل ب ر س ت ي ل ع ا ض ق ل ل ج ا ج ز ل ل ل د ب ت س ي ل ع ي ن .
ي ن ا ل د ي ص ل ل ب ي ك ر ت ل ل	ت ا ن و ك م ل ب ي ك ر ت ا ن ا ت أ ة ق ي ق د ل ل ة ي ئ ا ي م ي ك ل ا د ا و م ل ح ي ش ر ت ل . ة و اق ن ل ل ة ي ل ع أ و ة ي ن ا و د ع ل ل ة ط ش ن ل ل	ا ع ا و ل ا ة د ا م ع م ي ئ ا ي م ي ك ل ل ل ع ا ف ت ل ل ع ن م ي و ت ا ع ف د ل ل ق ا س ت ا ن م ص ي
ي ئ ا ي م ي ك و ي ر ت ر ب ل ت ح ت ل ل	ت ا ئ ي ب ل ي ف ل ل ي ق ت ل ل ط ف ن ل ر و س ك و ة ي ل ك آ ت ل ت ا ز ف ح م ل ل ل ل ح ت ع . ر ا ر ح ل ل ة ي ل ع	ي ت ح ة ع ف ت ر م ل ل ة ر ا ر ح ل ت ا ج ر د ي ف ة ي ل ك ي ه ل ل ة م ا ل س ل ل ي ل ع ط ف ا ح ي ة . ي و ئ م ة ج ر د 260
ا ج و ل و ن ك ي ف ر ي و ط ت ل و ت ح ت ل ل ت ا ي ر ا ط ب ل ل	م ي ر خ ت ل ة و اق ن ل ل ة ي ل ع م و ي ت ي ل ل ل ا ج ا ل م أ و ت ي ل و ر ت ك ل ل ا ل ا د ا و م ع ل ل ع م . د ا ق ل ل ل ل ل ل ة ق ا ط ل ل	ة ي ئ ا ي م ي ك ل ل ع ا و ن أ ل ل و ا ل و ي و ص و ل ع ت ا ب ي ذ م ل ل ة ق ئ ا ف ة م و اق م ة . ي ل ع ا ف ت ل ل

ل م ع م ل	ت ا ف ص ا و م ل ل ل ي ص ا ف ت ( ج د و م ن ل ل ) : PL-CP394
ة ي د ا م ل ة ب ن ل ل	ة و اق ن ل ل ي ل ع ( PFA ) ( ي س ك و ك ل ل و ر و ل ف ) ي ل و ب 100%
م ي م ص ت ل ل ن ي و ك ت	ت ا ق ب ط ل ل ة ج و ذ م ط غ ض ل ل ت ب ا ث ة ف ر ع م ي م ص ت
ح ي ش ر ت ل ل ة ه و ا و	( ة ت ب ا ث و ا ل ا د ب ت س ا ل ل ل ة ب ا ق ) ة ج م د م PFA ة ل ب ر ع ة ح و ل
ة ل ي د ب ل ة ر د ق ل ل	ل م ر ل ل ب ي ب ا ن أ / ي م ا س م ل ل ا ج ا ج ز ل ل ر ت a ل ف ل ر ش ا ب م ل ا د ب ت س ا
ة ر ا ر ح ل ل ة ج ر د ق ا ط ن	ل ل ل ت ي ا ه ن ر ه ف ة ج ر د (-328) ة ي و ئ م ة ج ر د +260 ل ل ل ة ي و ئ م ة ج ر د -200 ( ت ي ا ه ن ر ه ف ة ج ر د +500 )
ة ي ئ ا ي م ي ك ل ل ة م و اق م ل	ض م ح و ك ي ر ت ي ن ل ل ص م ح و ك ي ر و ل ف و ر د ي ه ل ل ص م ح ك ل ذ ي ف ا م ب ) ة ي م ل ع ( ك ي ت ي ر ب ل ل ك )
( ع ا ف ت ر ا ل ا ر ط و ق ل ) د ا ع ا ل ل	ع و ر ش م ل ت ا ب ل ط ت م ي ل ع ا ن ا ب ل م ا ك ل ا ب ص ي ص خ ت ل ل ل ل ب ا ق
ة ل ب ر ع ل ل ة ح و ل م ا س م م ح	ت ا ف ص ا و م ل ل ل ب ل ط ل ل ب س ح ة ع ن ص م
ت ا ل ي ص و ت ل ل ع ا و ن أ	ح ا ت م ع ف د و أ ، ج ل ف ب ة د و ز م و أ ، ن و ن س م PFA ت ا ل ي ص و ت
ح ط س ل ل ب ي ط ش ت	CNC م ا د خ ت س ا ب ة ي ل ع ة ق د ب ة ع و ن ص م ة أ ر م ح ط س