

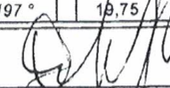
TEMPERATURE-TABLE for PTCR

Higher quality products and lower costs through improved, reliable firing control

Type PTCR - STH	Ring Colour : Green
Ferro no. : 1400606	Dimensions : ± 20 x 10 x 7,0 mm
Temperature Range °C : 1130 - 1400°C	

Ring diameter	Ring temperature										
mm	°C										
				18,26	1304 °	18,76	1247 °	19,26	1196 °	19,76	1132 °
				18,27	1303 °	18,77	1246 °	19,27	1195 °	19,77	1131 °
				18,28	1301 °	18,78	1245 °	19,28	1194 °	19,78	1129 °
				18,29	1300 °	18,79	1244 °	19,29	1192 °		
				18,30	1299 °	18,80	1243 °	19,30	1191 °		
				18,31	1297 °	18,81	1242 °	19,31	1190 °		
		17,82	1400 °	18,32	1296 °	18,82	1241 °	19,32	1189 °		
		17,83	1397 °	18,33	1294 °	18,83	1240 °	19,33	1188 °		
		17,84	1394 °	18,34	1293 °	18,84	1239 °	19,34	1187 °		
		17,85	1391 °	18,35	1292 °	18,85	1238 °	19,35	1185 °		
		17,86	1389 °	18,36	1290 °	18,86	1237 °	19,36	1184 °		
		17,87	1386 °	18,37	1289 °	18,87	1236 °	19,37	1183 °		
		17,88	1383 °	18,38	1288 °	18,88	1235 °	19,38	1182 °		
		17,89	1380 °	18,39	1287 °	18,89	1234 °	19,39	1181 °		
		17,90	1377 °	18,40	1285 °	18,90	1233 °	19,40	1179 °		
		17,91	1375 °	18,41	1284 °	18,91	1232 °	19,41	1178 °		
		17,92	1372 °	18,42	1283 °	18,92	1231 °	19,42	1177 °		
		17,93	1370 °	18,43	1282 °	18,93	1230 °	19,43	1176 °		
		17,94	1367 °	18,44	1280 °	18,94	1229 °	19,44	1174 °		
		17,95	1365 °	18,45	1279 °	18,95	1228 °	19,45	1173 °		
		17,96	1362 °	18,46	1278 °	18,96	1227 °	19,46	1172 °		
		17,97	1360 °	18,47	1277 °	18,97	1226 °	19,47	1171 °		
		17,98	1357 °	18,48	1276 °	18,98	1225 °	19,48	1169 °		
		17,99	1355 °	18,49	1275 °	18,99	1224 °	19,49	1168 °		
		18,00	1353 °	18,50	1274 °	19,00	1224 °	19,50	1167 °		
		18,01	1350 °	18,51	1272 °	19,01	1222 °	19,51	1165 °		
		18,02	1348 °	18,52	1271 °	19,02	1221 °	19,52	1164 °		
		18,03	1346 °	18,53	1270 °	19,03	1220 °	19,53	1163 °		
		18,04	1344 °	18,54	1269 °	19,04	1219 °	19,54	1162 °		
		18,05	1342 °	18,55	1268 °	19,05	1218 °	19,55	1160 °		
		18,06	1340 °	18,56	1267 °	19,06	1217 °	19,56	1159 °		
		18,07	1338 °	18,57	1266 °	19,07	1216 °	19,57	1158 °		
		18,08	1336 °	18,58	1265 °	19,08	1215 °	19,58	1156 °		
		18,09	1334 °	18,59	1264 °	19,09	1214 °	19,59	1155 °		
		18,10	1332 °	18,60	1263 °	19,10	1213 °	19,60	1154 °		
		18,11	1330 °	18,61	1262 °	19,11	1212 °	19,61	1152 °		
		18,12	1328 °	18,62	1261 °	19,12	1211 °	19,62	1151 °		
		18,13	1326 °	18,63	1260 °	19,13	1210 °	19,63	1150 °		
		18,14	1324 °	18,64	1259 °	19,14	1209 °	19,64	1148 °		
		18,15	1322 °	18,65	1258 °	19,15	1208 °	19,65	1147 °		
		18,16	1321 °	18,66	1257 °	19,16	1207 °	19,66	1146 °		
		18,17	1319 °	18,67	1256 °	19,17	1206 °	19,67	1144 °		
		18,18	1317 °	18,68	1255 °	19,18	1205 °	19,68	1143 °		
		18,19	1316 °	18,69	1254 °	19,19	1204 °	19,69	1142 °		
		18,20	1314 °	18,70	1253 °	19,20	1203 °	19,70	1140 °		
		18,21	1312 °	18,71	1252 °	19,21	1201 °	19,71	1139 °		
		18,22	1311 °	18,72	1251 °	19,22	1200 °	19,72	1138 °		
		18,23	1309 °	18,73	1250 °	19,23	1199 °	19,73	1136 °		
		18,24	1308 °	18,74	1249 °	19,24	1198 °	19,74	1135 °		
		18,25	1306 °	18,75	1248 °	19,25	1197 °	19,75	1133 °		

 Powder Batch # : 308
 Date : 20/02/2020

 Batch approved
 Quality Inspection : 

For inquiries :

Customer Service Desk

Phone : +49 69 27116 432

Fax : +49 69 27116 243

