

**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	Ring diameter	Ring temperature	Ring diameter	Ring temperature	Ring diameter	Ring temperature	Ring diameter	Ring temperature	Ring diameter	Ring temperature
mm	°C	mm	°C	mm	°C	mm	°C	mm	°C	mm	°C
				18,30	1281 °	18,80	1236 °	19,30	1190 °	19,80	1132 °
				18,31	1280 °	18,81	1236 °	19,31	1189 °	19,81	1131 °
				18,32	1278 °	18,82	1235 °	19,32	1188 °	19,82	1131 °
	17,83	1402 °		18,33	1277 °	18,83	1234 °	19,33	1186 °	19,83	1130 °
	17,84	1397 °		18,34	1276 °	18,84	1233 °	19,34	1185 °		
				18,35	1275 °	18,85	1233 °	19,35	1184 °		
	17,85	1393 °		18,36	1273 °	18,86	1232 °	19,36	1183 °		
	17,86	1389 °		18,37	1272 °	18,87	1231 °	19,37	1182 °		
	17,87	1385 °		18,38	1271 °	18,88	1230 °	19,38	1181 °		
	17,88	1381 °		18,39	1270 °	18,89	1230 °	19,39	1179 °		
				18,40	1269 °	18,90	1229 °	19,40	1178 °		
	17,90	1374 °		18,41	1268 °	18,91	1228 °	19,41	1177 °		
	17,91	1370 °		18,42	1267 °	18,92	1227 °	19,42	1176 °		
	17,92	1367 °		18,43	1266 °	18,93	1226 °	19,43	1175 °		
	17,93	1363 °		18,44	1265 °	18,94	1225 °	19,44	1173 °		
				18,45	1264 °	18,95	1225 °	19,45	1172 °		
	17,95	1357 °		18,46	1263 °	18,96	1224 °	19,46	1171 °		
	17,96	1353 °		18,47	1262 °	18,97	1223 °	19,47	1170 °		
	17,97	1350 °		18,48	1261 °	18,98	1222 °	19,48	1168 °		
	17,98	1347 °		18,49	1260 °	18,95	1221 °	19,49	1167 °		
				18,50	1259 °	19,00	1220 °	19,50	1166 °		
	18,00	1341 °		18,51	1258 °	19,01	1220 °	19,51	1165 °		
	18,01	1339 °		18,52	1258 °	19,02	1219 °	19,52	1164 °		
	18,02	1336 °		18,53	1257 °	19,03	1218 °	19,53	1162 °		
	18,03	1333 °		18,54	1256 °	19,04	1217 °	19,54	1161 °		
				18,55	1255 °	19,05	1216 °	19,55	1160 °		
	18,05	1328 °		18,56	1254 °	19,06	1215 °	19,56	1159 °		
	18,06	1325 °		18,57	1254 °	19,07	1214 °	19,57	1157 °		
	18,07	1323 °		18,58	1253 °	19,08	1213 °	19,58	1156 °		
	18,08	1321 °		18,59	1252 °	19,09	1212 °	19,59	1155 °		
				18,60	1251 °	19,10	1211 °	19,60	1154 °		
	18,10	1316 °		18,61	1250 °	19,11	1210 °	19,61	1153 °		
	18,11	1314 °		18,62	1250 °	19,12	1209 °	19,62	1152 °		
	18,12	1312 °		18,63	1249 °	19,13	1208 °	19,63	1150 °		
	18,13	1309 °		18,64	1248 °	19,14	1207 °	19,64	1149 °		
				18,65	1247 °	19,15	1206 °	19,65	1148 °		
	18,15	1305 °		18,66	1247 °	19,16	1205 °	19,66	1147 °		
	18,16	1304 °		18,67	1246 °	19,17	1204 °	19,67	1146 °		
	18,17	1302 °		18,68	1245 °	19,18	1203 °	19,68	1145 °		
	18,18	1300 °		18,69	1244 °	19,19	1202 °	19,69	1144 °		
				18,70	1244 °	19,20	1201 °	19,70	1142 °		
	18,20	1296 °		18,71	1243 °	19,21	1200 °	19,71	1141 °		
	18,21	1295 °		18,72	1242 °	19,22	1199 °	19,72	1140 °		
	18,22	1293 °		18,73	1242 °	19,23	1198 °	19,73	1139 °		
	18,23	1291 °		18,74	1241 °	19,24	1197 °	19,74	1138 °		
				18,75	1240 °	19,25	1196 °	19,75	1137 °		
	18,25	1288 °		18,76	1239 °	19,26	1194 °	19,76	1136 °		
	18,26	1287 °		18,77	1239 °	19,27	1193 °	19,77	1135 °		
	18,27	1285 °		18,78	1238 °	19,28	1192 °	19,78	1134 °		
	18,28	1284 °		18,79	1237 °	19,29	1191 °	19,79	1133 °		

Powder Batch # : 315  
 Date : 27/01/2021  
 Batch approved *[Signature]*  
 Quality Inspection : *[Signature]*

For inquiries :

Customer Service Desk

Phone : +49 69 27116 432

Fax : +49 69 27116 243