

Marqueurs Tempilstik® hygroscoPIques

Les bâtons indicateurs de température suivants ont tendance à absorber l'humidité au fil du temps. Lorsque cela se produit, il peut être difficile de faire avancer le bâton dans son support. En outre, les bâtons ayant absorbé l'humidité peuvent perdre en qualité et ne plus mesurer la température avec précision.

Température Tempilstik

Référence LA-CO Industries

371 °C/700 °F	28049
399 °C/750 °F	28050
427 °C/800 °F	28051
460 °C/850 °F	28052
482 °C/900 °F	28053
510 °C/950 °F	28055
538 °C/1 000 °F	28056
550 °C/1 022 °F	28057
566 °C/1 050 °F	28058
593 °C/1 100 °F	28059
621 °C/1 150 °F	28060
649 °C/1 200 °F	28061
704 °C/1 300 °F	28063
760 °C/1 400 °F	28064
788 °C/1 450 °F	28065
927 °C/1 700 °F	28070
500 °C/932 °F	28349
560 °C/1 040 °F	28350
600 °C/1 112 °F	28351
625 °C/1 157 °F	28352
700 °C/1 292 °F	28355

Les bâtons indicateurs de température ci-dessus sont emballés dans des protections en plastique spécifiques contenant un agent dessiccant. Les produits Tempilstik doivent rester dans ces protections avant utilisation. Ils doivent être conservés dans des locaux où le taux d'humidité est faible, idéalement dans des atmosphères contrôlées, où la température ne dépasse pas 30 °C (86 °F) et où l'humidité est inférieure à 60 %. La protection en plastique doit être ouverte avec précaution de manière à pouvoir la réutiliser, ainsi que l'agent dessiccant, lors du stockage du produit Tempilstik dans une atmosphère contrôlée.