

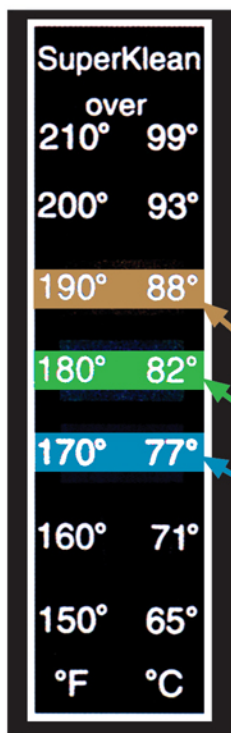
BOQUILLAS DE ROCIADO THERMOSMART - SERIE T150

SuperKlean ha diseñado de forma específica la boquilla de rociado Thermosmart, con indicación de temperatura, para evitar quemaduras causadas por el agua. El usuario dispone de una indicación exacta de la temperatura del agua que pasa a través de la boquilla Thermosmart. Esta boquilla proporciona una indicación de temperatura del agua más exacta que los termómetros montados en las estaciones mezcladoras. Facilita la realización de lavados a presión acorde con las normas de la USDA y elimina la necesidad de verificar la temperatura en la estación mezcladora.

Valores nominales: 150 LB/PULG² / 200°F (93°C)
NO DEBE USARSE CON VAPOR

Las boquillas de rociado Thermosmart se fabrican con las mismas características que nuestras boquillas de rociado estándar. Disponemos de boquillas de rociado Thermosmart fabricadas en latón, aluminio y acero inoxidable.

BOQUILLAS DE ROCIADO THERMOSMART	
Nº de pieza	Descripción
T150B-DB	Boquilla Thermosmart de latón con cubierta azul oscuro
T150B-W	Boquilla Thermosmart de latón con cubierta blanca
T150A-LB	Boquilla Thermosmart de aluminio con cubierta azul claro
T150A-W	Boquilla Thermosmart de aluminio con cubierta blanca
T150S-G	Boquilla Thermosmart de acero inoxidable de la serie 300 con cubierta gris
T150S-W	Boquilla Thermosmart de acero inoxidable de la serie 300 con cubierta blanca



La ventana se pone de color café si el agua está a una temperatura inferior a la nominal.
La ventana se pone de color verde si el agua está a una temperatura no inferior o superior en -16°C (2°F) a la nominal.
La ventana se pone de color azul si el agua está a una temperatura superior a la nominal.

NOTA: No se muestra el tamaño real.