



Hygieneanwendungs-Datenblatt



UNTERNEHMEN _____ KONTAKT _____

TELEFON _____ E-MAIL _____

ANSCHRIFT _____

BESCHREIBUNG DER ANWENDUNG: _____

BETRIEBSBEDINGUNGEN:

Zu erhitzende/s Flüssigkeit/Produkt: _____

Spezifische Wärme: _____ Spezifisches Gewicht: _____ Viskosität: _____

Temperaturanstieg: _____ °C °F Einlasstemp.: min _____ max _____

Auslasstemp.: min _____ max _____

Durchsatz: Normal _____ min _____ max _____ L/MIN kg/h Sonstiges _____

Verfügbare Dampfdruck am Erhitzerstandort _____ BARG Gesättigt Überhitzt _____ °C °F

Flüssigkeitsdruck: _____ min _____ max _____ BARG Sonstiges _____

Standard-Erhitzergehäuse und Flüssigkeitsleitung verfügen über polierte 3A 20 Ra Oberflächengüte mit Tri-Clamp-Anschlüssen

Optionen:

Optionen:Dampfeinlassbaugruppe (einschließlich Ventil)

- Standard: Gusseisen, Bronze und Stahl mit Sanitärückschlagventil
- Alles Edelstahl Mit Gewinde Geflanscht DN ANSI

Kulinarischer Filter und Abscheider erforderlich: Ja Nein Filtermaterial: Edelstahl Gusseisen

Sonstiges (bitte angeben): _____

HYGIENESCHELLEN-FLÜSSIGKEITSANSCHLUSS: Tri-Clamp (Standard) I-Linie Sonstiges _____

Bitte die Größe angeben: _____ Zoll DN _____

Sonstiges (bitte angeben): _____

STANDARD-
STEUERUNGSELEMENTE: ¼ DIN Steuerung mit elektronischer Anzeige in IP66/NEMA 4 Glasfasergehäuse

Sonstiges (bitte angeben): _____

z. B. Werks-SPS oder -Prozessleitsystem

ERHITZER-
MONTAGEHALTERUNG: Wand Boden Tragbarer Wagen

Material Lackierter Stahl Edelstahl 304 Oberflächengüte _____

BESONDERE ANFORDERUNGEN _____

BITTE SYSTEMDIAGRAMM VORLEGEN, FALLS EIN DIAGRAMM VERFÜGBAR IST.

PICK HEATERS, INC. 730 S. INDIANA AVE., WEST BEND, WI 53095 USA TELEFON 1-262-338-1191

Einsenden per E-Mail: sales@pickheaters.com