

va therm

edelstahl • heizkörper

Kommanditgesellschaft

Burkhardt+Weber-Str. 57
D-72760 Reutlingen

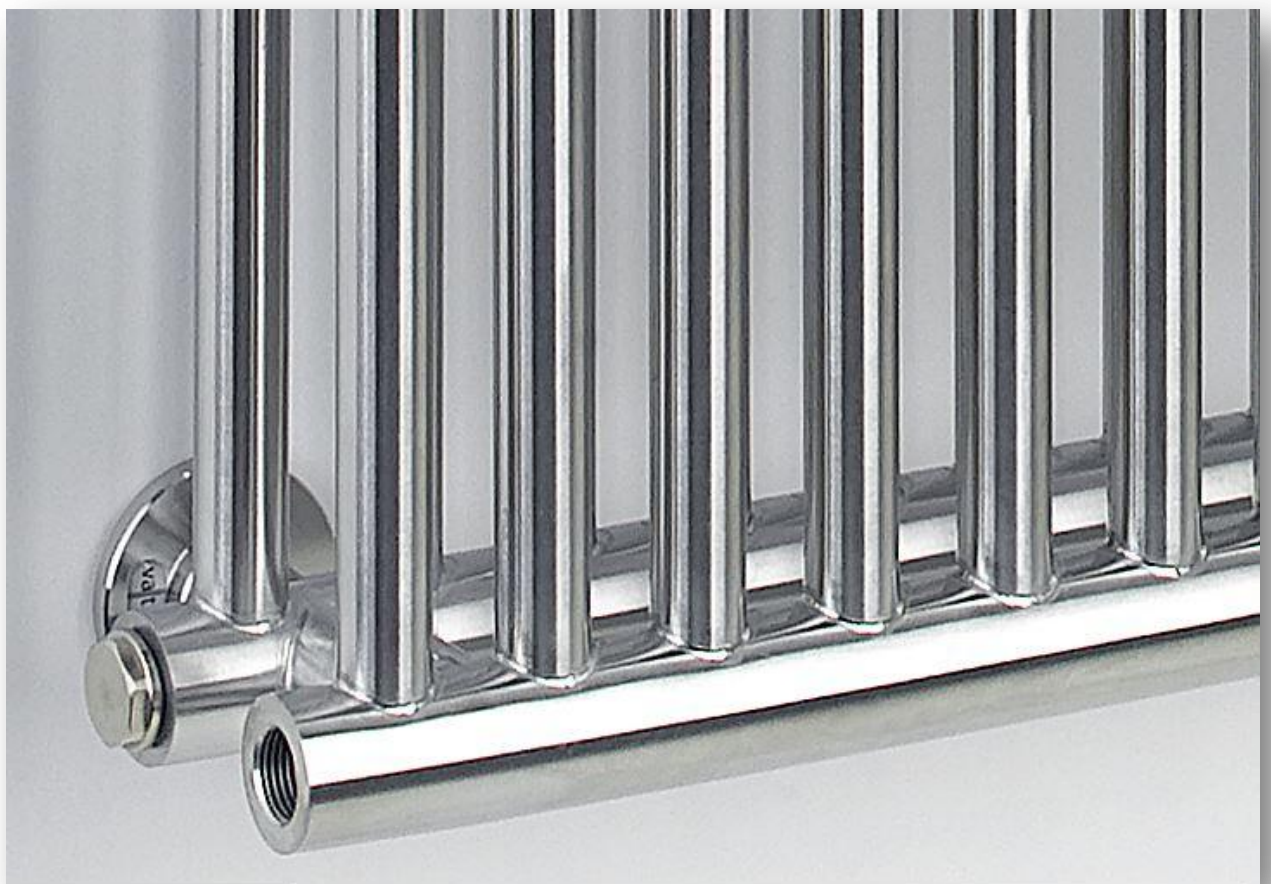
fon • 0 71 21.31 07 97

fax • 0 71 21.31 08 34

mail • info@va-therm.de

web • www.va-therm.de

Edelstahlheizkörper für Leistungs- und Hygieneanforderungen



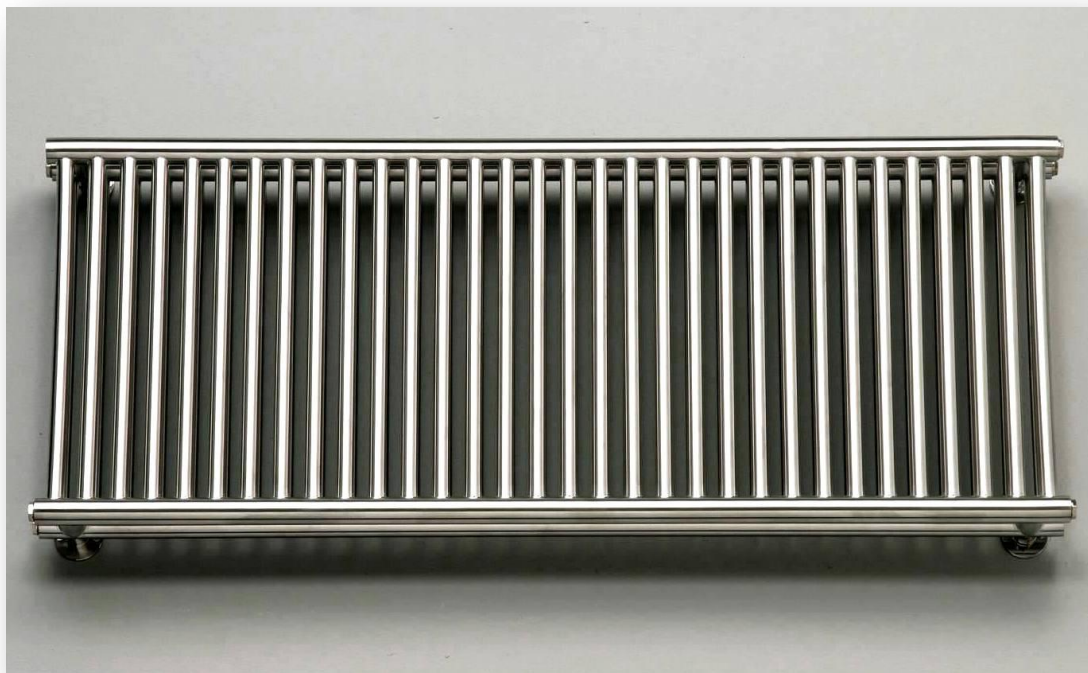
An Heizkörper in Hygieneausführung werden sehr hohe Anforderungen gestellt:

Gute Eignung für umfassende Reinigungs -und Desinfektionsarbeiten, denn Keime besiedeln Heizkörper, weil es dort warm ist. Gut sind auch glatte Oberflächen ohne Ritzen, Fugen und Spalten. Schmutzfänger wie Konvektorbleche und Verkleidungen sind für die Heizkörper-Hygiene nachteilig. Eine hohe Beständigkeit gegenüber Reinigungsmitteln ist sehr wichtig und es darf natürlich keinerlei Rost auftreten, da dieser Keime beherbergt. Um Verletzungen vorzubeugen, sollten Heizkörper in Hygieneausführung nicht scharfkantig sein und daher z.B. vollständig aus runden Rohrprofilen gefertigt werden. Zudem ist es vorteilhaft, wenn ein Hygieneheizkörper ein "durchsichtiges" Design aufweist und somit auch die Revision der Rückwand zulässt, was bei Plattenheizkörpern oft nicht der Fall ist. All diese Bedingungen erfüllen unsere Hygiene-Heizkörper aus Edelstahl jedoch auf überzeugende Weise.

Der Heizkörper vom Typ DEKA ist auch für Anwendungen geeignet, in welchen mit Hochdruckreinigern gearbeitet wird. Für Bereiche in denen dies nicht möglich ist, fertigen wir DEKA-CLIN als Hygiene-Heizkörper mit größerem Abstand der Heizkörperrohre, so dass der gesamte Heizkörper hygienisch von Hand gereinigt und desinfiziert werden kann. Unsere Edelstahlheizkörper Typ DEKA werden als Hygieneheizkörper bereits seit Jahren ohne jede Beanstandung z. B. in Kliniken und in der Lebensmittelverarbeitung eingesetzt.

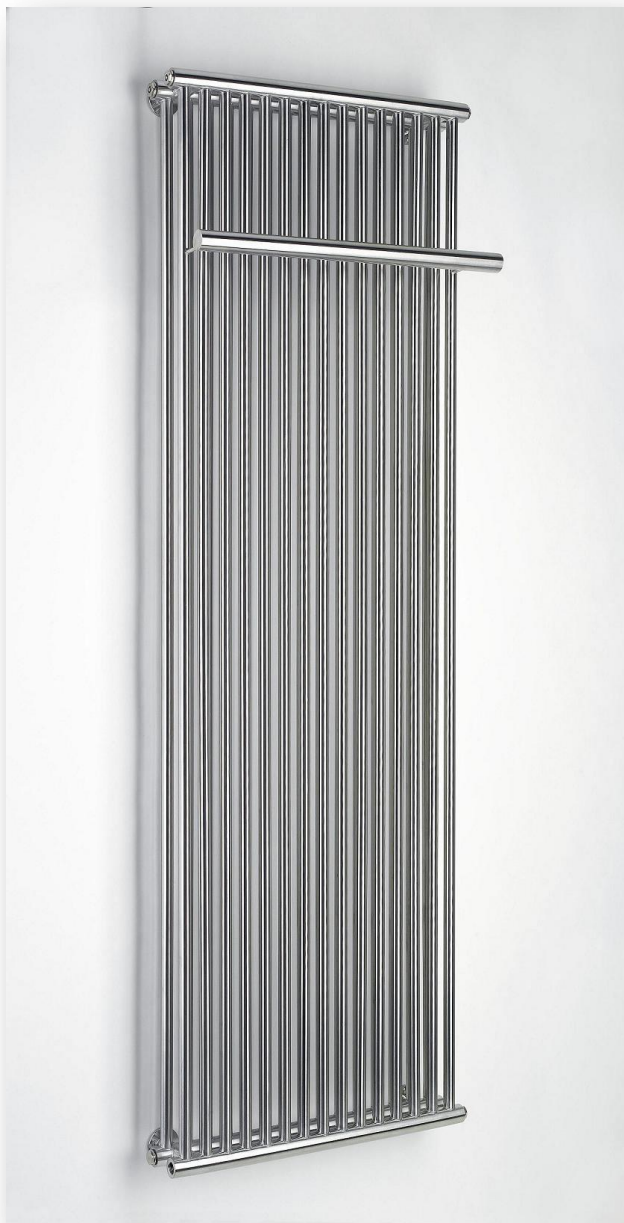
Hygieneheizkörper DEKA 2-reihig

Edelstahlheizkörper in Hygieneausführung aus kreisförmigen, geschweißten Edelstahl-Leitungsrohren nach DIN EN 10217-7 für besondere Anforderungen. Oberfläche geschliffen und matt gebürstet. Ausführung mit geraden, waagrecht verbundenen Rohren 21,3x2mm und senkrechten Vor- und Rücklaufrohren 33,7x2mm. Diese Heizkörper entsprechen den HACCP Richtlinien, sind >10bar druckfest und für Fernwärme geeignet.



Hygieneheizkörper DEKA-L

Edelstahlheizkörper in Hygieneausführung, 2-reihig, Hochformat. Hochleistungsausführung aus kreisförmigen, geschweißten Edelstahl-Leitungsrohren nach DIN EN 10217-7 für besondere Anforderungen. Oberfläche mit Kr 320 gebürstet. Diese Heizkörper entsprechen den HACCP Richtlinien, sind druckfest und für Fernwärme geeignet.



*Gut zu wissen:
VA-Therm Hygieneheizkörper sind
auch mechanisch extrem robust.
Alle Rohre bestehen aus 2mm
starkem Edelstahl.*

Hygieneheizkörper DEKA-C

Edelstahlheizkörper als Hygieneheizkörper mit vergrößertem Rohrabstand. DEKA-C kann daher auch gründlich von Hand gereinigt und einer Desinfektion unterzogen werden wenn der Einsatz von Hochdruckreinigern etc. nicht möglich ist. Diese Heizkörper entsprechen den HACCP Richtlinien, sind druckfest und somit für Fernwärme geeignet.

Den Hygiene-Heizkörper DEKA-C fertigen wir in der Größe - und bei Bedarf sogar im Abstand der Heizkörperrohre - gerne nach Ihren spezifischen Anforderungen. Bitte fragen Sie für die benötigte Ausführung ggf. Leistung und Preis an.



Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer laufend aktualisierten Website:

www.va-therm.com