



# Verladungsausrüstung

## Anwendungsbereiche

Eine typische Anwendung für Verladungsausrüstung sind Begleitheizungs-Transferleitungen für Flüssigkeiten und Gase in der chemischen, petrochemischen, pharmazeutischen oder der Lebensmittel-Industrie. In den meisten Fällen muss diese Art von Ausrüstung beheizt sein, entweder mit Dampf oder elektrisch, damit das Produkt auch unter den härtesten Umweltbedingungen flüssig bleibt. Im Allgemeinen wird die Komplexität solcher Begleitheizungseinrichtungen allerdings unterschätzt.

Verladungsausrüstung zeichnet sich häufig durch extrem schlecht isolierte Bereiche und große Wärmesenken aus. Für die richtige Einrichtung einer Begleitheizungslösung reichen die Standard-Berechnungsmethoden nicht aus.

Nur ein umfangreicher Erfahrungsschatz kann Sie vor Problemen schützen. Aus zahlreichen Installationen verfügt Thermon über diesen Erfahrungsschatz.

## Typische Anwendungen sind:

- Verladearme für die Seefahrt
- Oben- und Bodenverladearme für LKW und Schienen-Transport
- Pharma- und Lebensmittelindustrie



PRODUKT-/ANWENDUNGSGESAMTINFORMATION



**THERMON . . . Die Begleitheizungsspezialisten®**

[www.thermon.com](http://www.thermon.com) Form PAF0001G-1008 © Thermon Manufacturing Co. Kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden.