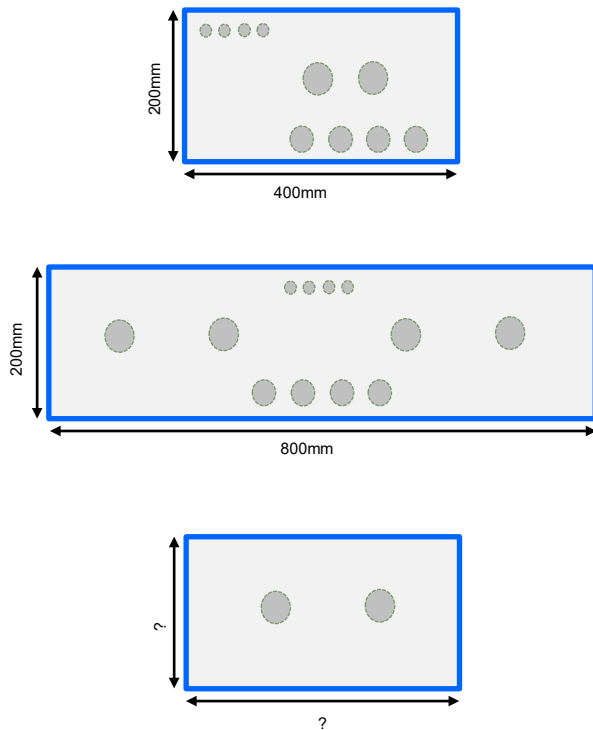
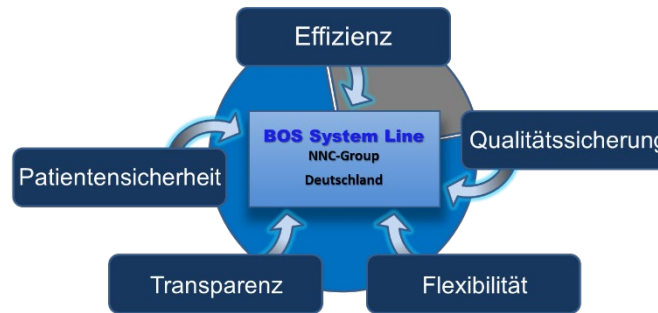


Unsere Standardmodelle sind in den Abmessungen 200x400mm oder 200x800mm erhältlich und werden mit den von Ihnen gewünschten Öffnungen gefertigt.



Wenn Sie andere Abmessungen benötigen, sprechen Sie mit uns und wir werden eine Lösung finden!

Komponenten der BOS System Linie



Kontakt:

NNC-LIN MS GmbH
Forschung & Entwicklung / Vertrieb
Am Kleinbahnhof 18-30 - 25746 Heide
Verwaltung
Uhlenstroot 3 - 25797 Wöhrden

Tel.: +49 (0) 481 817 877 65
+49 (0) 4839 865 99 82
Fax: +49 (0) 4839 865 99 81

Email: info@nnc-lin.com
www.nnc-lin.com

Wir fördern Wirtschaft

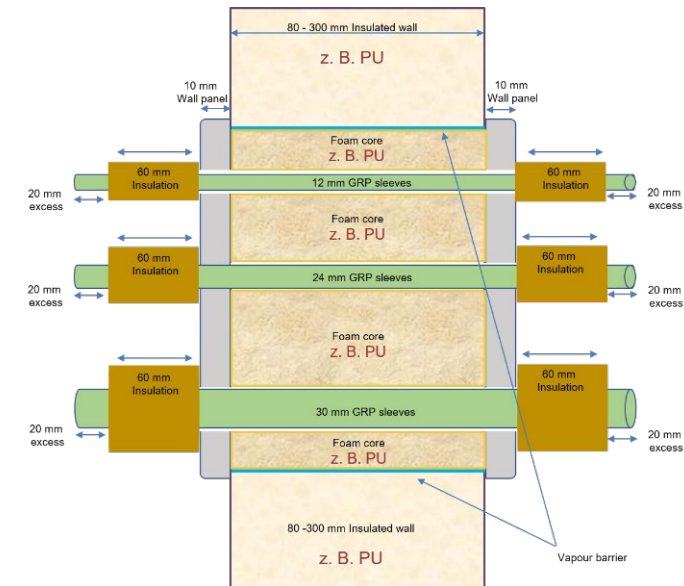

Landesprogramm Wirtschaft: Gefördert durch die Europäische Union - Gesamtförderfonds für regionale Entwicklung (EFRE), den Bund und das Land Schleswig-Holstein

Schleswig-Holstein. Der echte Norden.



Flexibilität hat einen Namen

Biological Organisation Systems



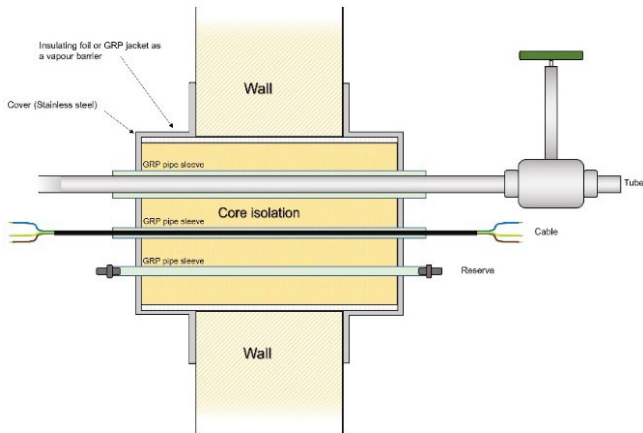
Thermoblock

BOS Thermoblock für Rohre, Elektro- und Datenkabel durch isolierte Wände in Kühlräumen
"Hocheffiziente Wärmeschutzdurchführung"

BOS Thermoblock

Trademark protected (IPC: F16L 5/02 – Nr.20 2020 101 452)

Der hocheffiziente Wärmeschutzdurchgang für Kühlräume



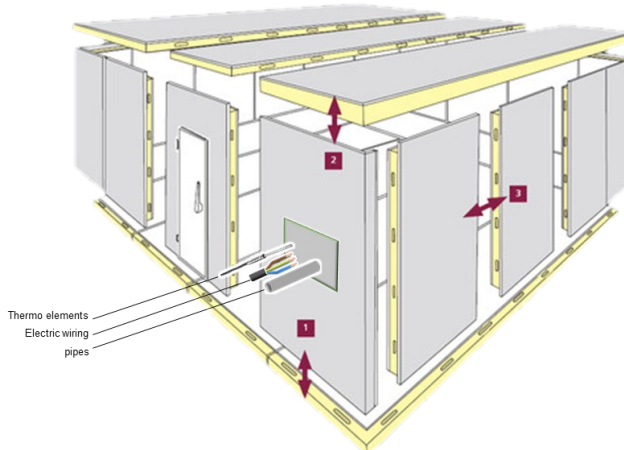
Wie verlegen Sie heute Ihre Rohre und andere Leitungen in Kühlräumen?
geschützt / ungeschützt

Die Schäden, die durch ungeeignete Wanddurchführungen in Kühlräumen entstehen, sind enorm. Darüber hinaus ist der Aufwand für Wartung, Austausch und Erweiterung sehr hoch.

Die häufigsten Probleme sind:

- Durchfeuchtung, der Zellenwände durch Kondensat
- Korrosion durch eingedrungenes Kondensat
- Verlust der Isolationsleistung durch die Feuchtigkeit
- Nachführen von Kabeln nicht möglich
- Nachführen von Leitungen nicht möglich

Mit einem Bauteil gehören all diese Probleme der Vergangenheit an.



BOS Thermoblock

Trademark protected (IPC: F16L 5/02 – Nr.20 2020 101 452)

