
Beschreibung

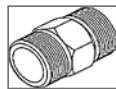
Klemm- und Press-Kupplungsadapter sind Systembestandteil der NORIT-Fußbodenheizung. Sie dienen zum Anschluss des NORIT-Heizrohrs an den Verteiler oder in Verbindung mit einem Nippel zum Verbinden zweier Rohrenden.

Klemm-Kupplungsadapter

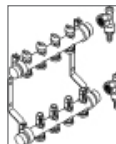

Der Klemm-Kupplungsadapter aus Messing besteht aus einem Grundkörper mit O-Ring, $\frac{3}{4}$ " Eurokonus, einem Klemmring und einer Überwurfmutter.

Press-Kupplungsadapter


Der Press-Kupplungsadapter aus Messing besteht aus einem Grundkörper mit O-Ring, $\frac{3}{4}$ " Eurokonus und einer Überwurfmutter.

Nippel


Der Nippel ist aus Messing. Durch seine Außengewinde kann er in Verbindung mit zwei Kupplungsadaptern verwendet werden um zwei Rohrenden miteinander zu verbinden.

Verteiler


Den Verteiler gibt es in verschiedenen Ausführungen je nach Anzahl der erforderlichen Heizkreise. Er besteht jeweils aus zwei korrosionsfreien Verteilerschienen aus Messing. Diese sind auf schallgedämmten Haltebügeln vormontiert, die an insgesamt vier Punkten an der Wand oder auf dem Boden befestigt werden können.

Der Hydraulische Abgleich kann von außen reguliert und über die am Verteiler angebrachte Skala der Durchflussanzeige kontrolliert werden. Am Rücklaufventil befinden sich Einsätze für Stellmotoren die in Verbindung mit dem Raumthermostat die Durchflussmenge automatisch regeln können.

Jeder Verteiler wird mit einem Entlüftungs- und Füllhahnset geliefert.

Hinweis

Nippel und Verteiler sind kompatibel zu den mit DIN CERTCO zertifizierten NORIT-Heizrohr und Kupplungsadapter. Das Anschließen der Rohre und die Dichtheitsprüfung darf nur durch nachgewiesen befähigtes Personal erfolgen. Auskunft über systemkompatible Anschlusschnik auf Anfrage.