

Sicherheitshinweise gemäß GPSR-Verordnung (General Product Safety Regulation) für Adapter für Danfoss-Ventile RA, RA-N 23 mm auf M30 x1,5 aus Messing

Kompatibel mit:

- Danfoss-Ventile RA, RA-N
- Thermostatkopf oder Stellantrieb mit M30 x 1,5 Anschlussgewinde

Technische Daten:

- Anschluss: Gewinde M30 x 1,5
- Ventiltyp: Danfoss RA, RA-N
- Farbe: Gold (Messing-Finish)
- Material: Messing

Sicherheitshinweise:

1. Montage und Installation:

- Der Adapter darf nur von fachkundigem Personal installiert werden, um sicherzustellen, dass der Anschluss sicher und korrekt ist. Eine fehlerhafte Installation kann zu Undichtigkeiten oder Fehlfunktionen des Heizungssystems führen.
- Vor der Installation muss das Heizsystem drucklos gemacht und entlüftet werden, um Verletzungen durch heißes Wasser oder Dampf zu vermeiden.

2. Verwendung und Kompatibilität:

- Dieser Adapter ist ausschließlich für die Verwendung mit Danfoss-Ventilen RA und RA-N geeignet. Die Kompatibilität mit anderen Ventilen muss vor der Installation überprüft werden.
- Der Adapter ist für den Anschluss von Thermostatköpfen oder Stellantrieben mit einem M30 x 1,5 Gewinde vorgesehen. Die Verwendung mit nicht kompatiblen Produkten kann zu Schäden an der Heizungsregelung führen.

3. Materialeigenschaften und Umwelteinflüsse:

- Der Adapter besteht aus Messing, einem robusten und korrosionsbeständigen Material. Trotzdem sollte der Adapter nicht extremen Witterungsbedingungen ausgesetzt werden, da dies die Materialeigenschaften langfristig beeinflussen könnte.
- Direkter Kontakt mit aggressiven Chemikalien oder korrosiven Flüssigkeiten kann das Messing beschädigen. Achten Sie darauf, den Adapter vor solchen Einflüssen zu schützen.

4. Wartung und Inspektion:

- Der Adapter sollte regelmäßig auf Anzeichen von Korrosion, Abnutzung oder mechanischen Schäden überprüft werden. Besonders nach langen Nutzungszeiträumen sollte die Funktionsfähigkeit des Adapters sichergestellt werden.

5. Sicherheitsvorkehrungen:

- Der Adapter sollte außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden. Achtung kein Spielzeug, Verschluck Gefahr! Unsachgemäße Handhabung kann Verletzungen oder Schäden am Heizungssystem verursachen.
- Bei der Montage oder Demontage des Adapters sollten Schutzhandschuhe getragen werden, da das Messing bei Berührung durch heiße Bauteile zu Verbrennungen führen kann.

6. Entsorgung:

- Der Adapter besteht aus Messing und sollte entsprechend den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle recycelt oder entsorgt werden. Achten Sie darauf, den Adapter nicht im normalen Hausmüll zu entsorgen.

Verantwortlich für technische Unterlagen:

Andrei Harsch

Eco-Energy Gebäudetechnik GmbH

Auf Kohl3, D-72336 Balingen