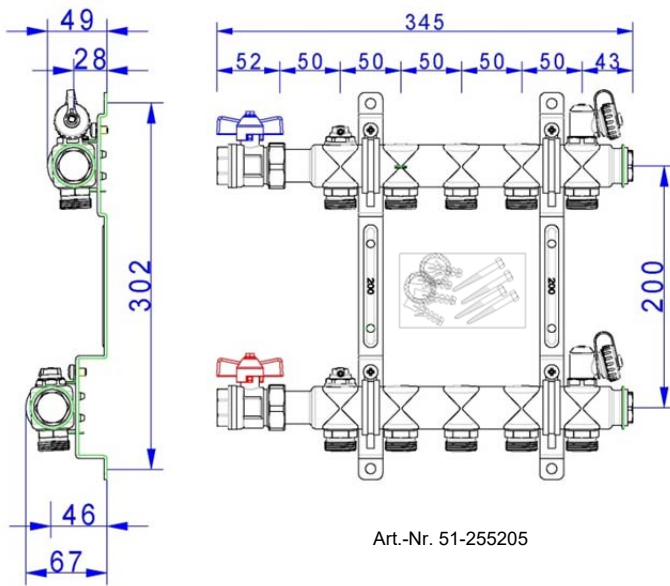


1. Lieferumfang / Technische Daten



Inhalt:

- 1 x Vorlaufbalken ohne Einbauten
- 1 x Rücklaufbalken ohne Einbauten
- 2 x Wandhalter (inkl. Schrauben + Dübel)
- 2 x 1" Dichtungen
- 1 x Heizkreisbezeichnungsetiketten optional 3/4" oder 1" Kugelhahnset
- Bedienungsanleitung

Auslegungsdaten:

- max. Wärmeleistung 50kW bei ΔT 20K
- max. Volumenstrom von 2,14 m³/h
- max. Betriebstemperatur 80°C
- max. Betriebsdruck 6 bar

Technische Daten Verteiler:

- profilieretes Edelstahlspezialprofil VA 1.4301 DN 32
- Primäranschluss 1" Überwurfmutter flachdichtend
- Abgänge sekundär 3/4" AG mit Eurokonus
- Spül-, Füll- und Entleerventil (SFE)

! ACHTUNG!
 ■ Wartungsarbeiten dürfen nur im drucklosen Zustand erfolgen.

Art.-Nr.	Beschreibung	Art.-Nr.	Beschreibung
51-0052xx	ohne Kugelhahn, mit Entlüftungsventil	51-0552xx	ohne Kugelhahn, mit Entlüftungsventil und SFE
51-2052xx	mit 3/4" Kugelhahn, mit Entlüftungsventil	51-2552xx	mit 3/4" Kugelhahn, mit Entlüftungsventil und SFE
51-2752xx	mit 1" Kugelhahn, mit Entlüftungsventil	51-3052xx	mit 1" Kugelhahn, mit Entlüftungsventil und SFE

(xx ... Anzahl der Heizkreise, z. B. '02' = 2 Heizkreise. Von 2 bis 15 Kreise, weitere auf Anfrage.)

2. Sicherheit

2.1 Bestimmungsgemäßer Einsatz

Der Heizkreisverteiler kann in allen Lagen montiert werden. Bei der Anwendung muss auf die zulässige Betriebstemperatur (max. 80°C) bzw. den zulässigen Betriebsdruck (max. 6 bar) geachtet werden. Rohrleitungen sind vollständig mit Wasser zu füllen, zu spülen (über den Vorlaufbalken) und zu entlüften (Heizungswasser gemäß VDI 2035).

2.2 Montage

Der Heizkreisverteiler darf nur von ausgebildetem Fachpersonal montiert und bedient werden. Fachhandwerker müssen die Bedienungsanleitung lesen, verstehen und beachten. Eine Haftung des Herstellers gemäß den gesetzlichen Bestimmungen ist nur unter Einhaltung der oben genannten Bedingungen gegeben.