

Datenblatt



Version 2
Stand: 26.05.2017
Seite 1 von 1

Systemverteiler HKV-D „Version 2.0“
mit DFM 0 – 2,5 l/min
1“ Anschluss

1. Produktbeschreibung

Komplettverteiler aus Messing-Profilrohr auf Verteilerhalter mit Schallschutzeinlage vormontiert mit integrierten Ventilen, 50mm Ventilabstand, Anschluss IG1“ (IG5/4“). Heizkreisanschlüsse ¾“ AG-Eurokonus Rücklaufventile (oben) mit blauer Bauschutzkappe. Vorlauf (unten) mit regulier- und abstellbaren Durchflussmengenanzeigern (0 - 2,5 l/min).

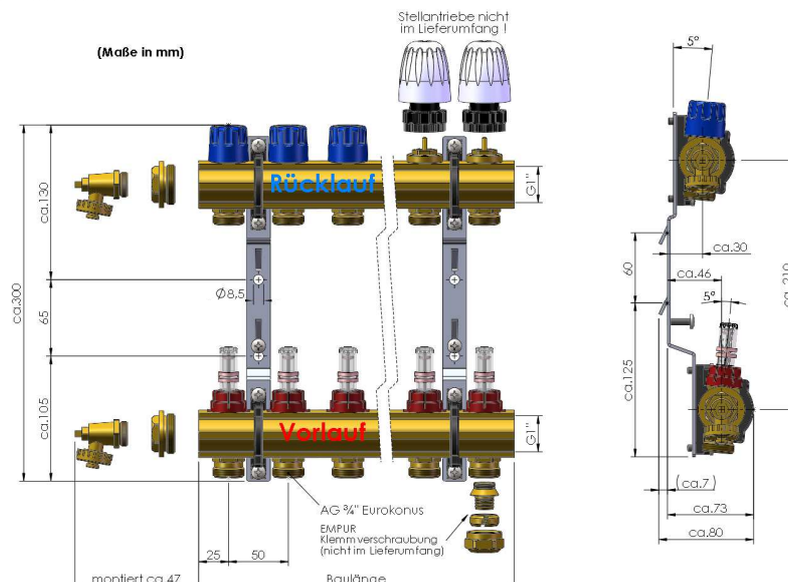
Beiliegend zur wahlweisen Montage rechts oder links: 2 SFE-Ventile (drehbar) mit Reduzierungen, alles selbstdichtend (O-Ring); sowie Bezeichnungsschildern.

2. Typenübersicht

Art.-Nr.	Heizkreis	Anschluss	Baulänge ca.	Bautiefe ca.	Gesamtlänge ca.
220246	HKV-D 2	1“ IG	100	80	150
220346	HKV-D 3	1“ IG	150	80	200
220446	HKV-D 4	1“ IG	200	80	250
220546	HKV-D 5	1“ IG	250	80	300
220646	HKV-D 6	1“ IG	300	80	350
220746	HKV-D 7	1“ IG	350	80	400
220846	HKV-D 8	1“ IG	400	80	450
220946	HKV-D 9	1“ IG	450	80	500
221046	HKV-D 10	1“ IG	500	80	550
221146	HKV-D 11	1“ IG	550	80	600
221246	HKV-D 12	1“ IG	600	80	650
221346	HKV-D 13	5/4“ IG	665	90	715
221446	HKV-D 14	5/4“ IG	715	90	765
221546	HKV-D 15	5/4“ IG	765	90	815
221646	HKV-D 16	5/4“ IG	815	90	865

3. Technische Daten

Einsatzbereich	: Flächenheizung und -kühlung
Vorlaufbalken	: DFM 0 – 2,5 l/min / Ventilabstand 50mm
Rücklaufbalken	: Integrierte Ventile mit Bauschutzkappe; Anschlussgewinde M 30 x 1,5
Medium	: Heizwasser nach VDI 2035
Anschlussdimension	: IG 1“ (IG 5/4“) für Verteileranschluss-Set und IG ½“ für Spül- / Füll- und Entleerventil
Max. Betriebsdruck/-Temperatur	: 6 bar / 65°C



Erstellt durch ZD

Freigegeben durch QW/PM

Datenblatt-220246-Messingverteiler HKV-D_Vers2_170526

Die technischen Angaben dieses Datenblattes entsprechen dem Stand unseres Wissen und Erfahrung bei Drucklegung. Sofern nicht ausdrücklich vereinbart, stellen Sie jedoch keine Zusicherungen im Rechtssinne dar. Der Erfahrungsstand entwickelt sich ständig weiter. Es ist jeweils die neuste Auflage dieses Datenblattes zu verwenden. Die beschriebenen Produkthanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalles nicht berücksichtigen. Hier muss dann eine Eignung für den konkreten Anwendungszweck überprüft werden. Eine Lieferung unserer Produkte erfolgt ausschließlich auf Grundlage unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.