

1. Produktbeschreibung

Komplettverteiler HKV-D Unit, aus 1" Messing-Profilrohr auf Verteilerhalter mit Schallschutzeinlage vormontiert, 50mm Ventilabstand, Anschluss IG1", Heizkreisanschlüsse 3/4" AG-Eurokonus.

Rücklauf (oben): Stellantriebe 230V / 1,8 W / NC / IP 54 mit integriertem Ventil und manuell reversibler „First open“-Funktion, 1m Anschlusskabel 2x0,75mm mit verpolungssicherem Stecker.

Vorlauf (unten): 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.
220247	HKV-DU 2	1" IG	100	80	150
220347	HKV-DU 3	1" IG	150	80	200
220447	HKV-DU 4	1" IG	200	80	250
220547	HKV-DU 5	1" IG	250	80	300
220647	HKV-DU 6	1" IG	300	80	350
220747	HKV-DU 7	1" IG	350	80	400
220847	HKV-DU 8	1" IG	400	80	450
220947	HKV-DU 9	1" IG	450	80	500
221047	HKV-DU 10	1" IG	500	80	550
221147	HKV-DU 11	1" IG	550	80	600
221247	HKV-DU 12	1" IG	600	80	650

3. Technische Daten

Einsatzbereich	: Flächenheizung und -kühlung
Vorlaufbalken	: DFM 0 - 2,5 l/min
Rücklaufbalken	: Stellantrieb 230 V mit integriertem Ventil 1/2"
Medium	: Heizwasser nach VDI 2035; ggf. Luft-Schlamm- o. Magnetitabscheider einbauen
Anschlussdimension	: IG 1" für Verteileranschluss-Set und IG 1/2" für Spül- / Füll- und Entleerventil
Max. Betriebsdruck	: 6 bar
Max. Betriebstemperatur	: 60°C
Ventilabstand	: 50mm

