

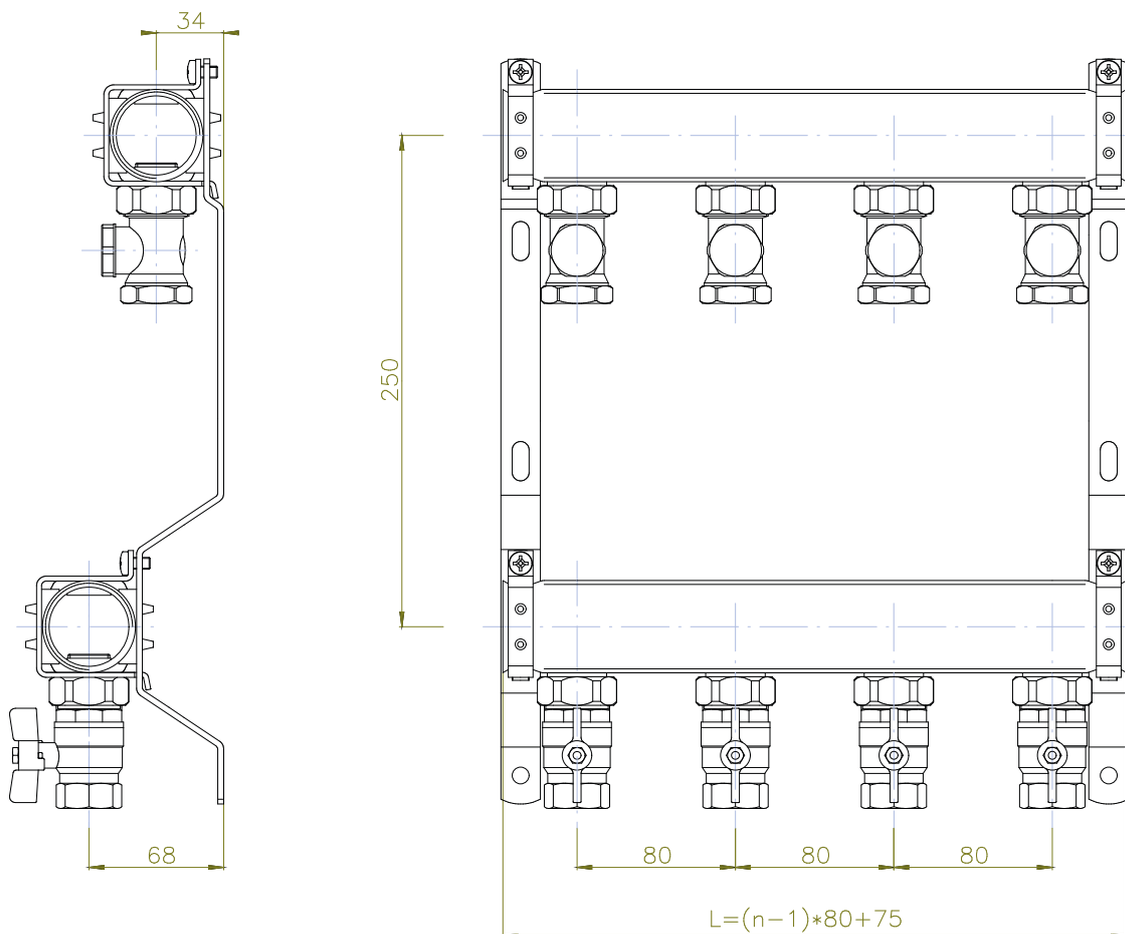
Industrieverteiler IN-KR

mit Regulierverschraubungen



Technische Daten		Kreise	Typ	Länge	Best-Nr.	
		2	IN-KR 2	155 mm	2202	
		3	IN-KR 3	235 mm	2203	
		4	IN-KR 4	315 mm	2204	
		5	IN-KR 5	395 mm	2205	
		6	IN-KR 6	475 mm	2206	
	Verteilerbalken:	Edelstahl WSt-Nr. 1.4301	7	IN-KR 7	555 mm	2207
	Dimensionen:	DN50 Edelstahlprofil, 1760 mm ² Querschnittsfläche	8	IN-KR 8	635 mm	2208
	Anschlüsse:	1¼" Innengewinde, beidseitig	9	IN-KR 9	715 mm	2209
	Vorlauf:	Regulierverschraubungen DN20	10	IN-KR 10	795 mm	2210
	Rücklauf:	Kugelhähne DN20	11	IN-KR 11	875 mm	2211
	Abgänge:	¾" IG, Abstand 80 mm	12	IN-KR 12	955 mm	2212
	Druckstufe/ System:	PN16 für Heizungsanlagen mit Wasserqualität nach VDI 2035	13	IN-KR 13	1035 mm	2213
			14	IN-KR 14	1115 mm	2214

Lieferumfang: Das Set besteht aus einem Vor- und Rücklaufbalken. Der Inhalt ist mit schallgedämmten Haltern und Bezeichnungsaufklebern lose im Karton verpackt.



L = Länge des Verteilers n = Anzahl der Heizkreise