


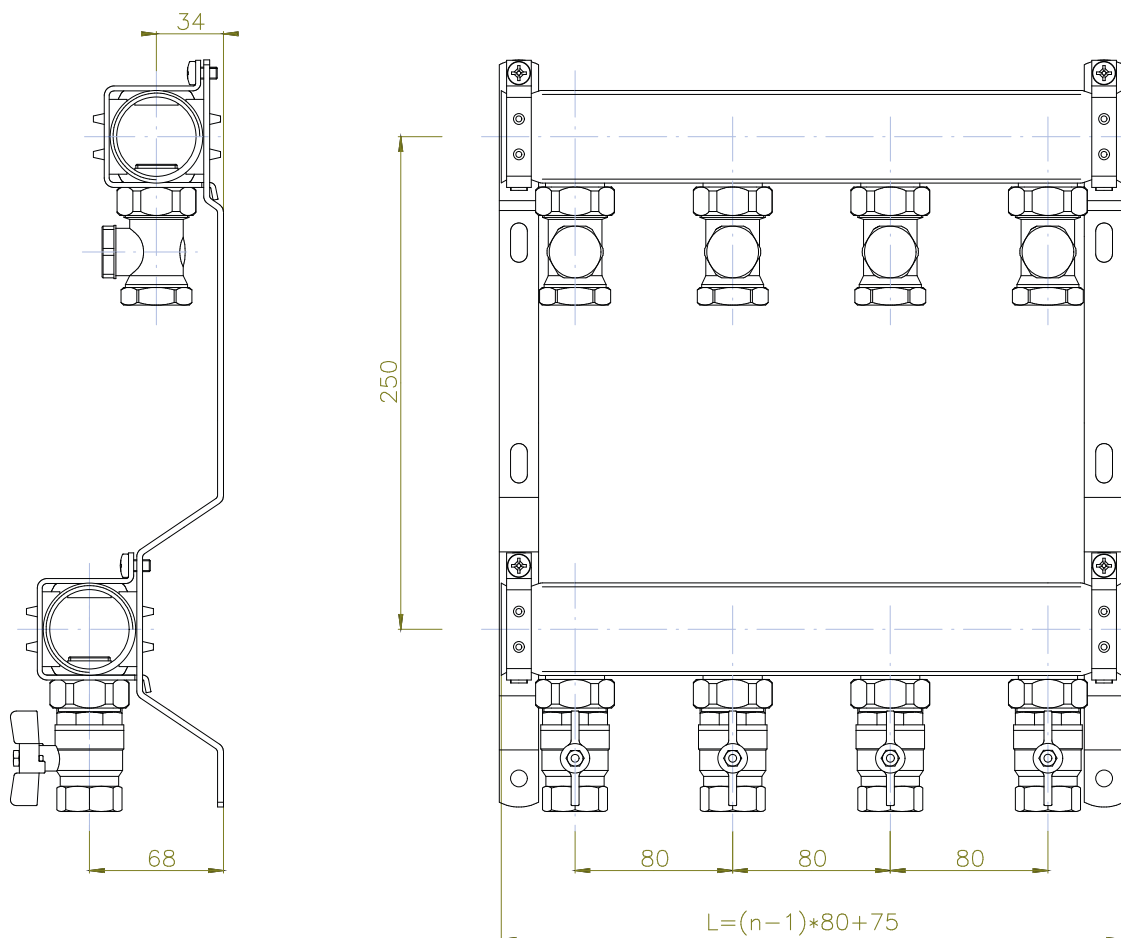
Industrieverteiler IN-KR

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
		7	IN-KR 7	555 mm	2207
		8	IN-KR 8	635 mm	2208
		9	IN-KR 9	715 mm	2209
		10	IN-KR 10	795 mm	2210
		11	IN-KR 11	875 mm	2211
		12	IN-KR 12	955 mm	2212
		13	IN-KR 13	1035 mm	2213
		14	IN-KR 14	1115 mm	2214
		Verteilerbalken:	Edelstahl WSt-Nr. 1.4301		
Dimensionen:	DN50 Edelstahlprofil, 1760 mm ² Querschnittsfläche				
Anschlüsse:	1¼" Innengewinde, beidseitig				
Vorlauf:	Regulierverschraubungen DN20				
Rücklauf:	Kugelhähne DN20				
Abgänge:	¾" IG, Abstand 80 mm				
Druckstufe/ System:	PN16 für Heizungsanlagen mit Wasserqualität nach VDI 2035				

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