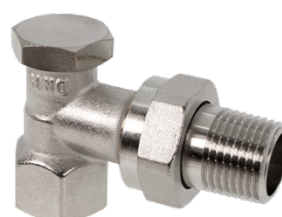
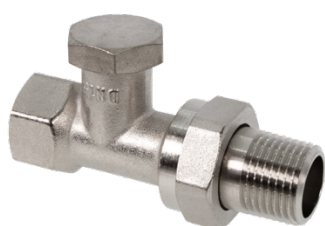


Combi 1R

Вентили на обратную подводу Combi 1R



Вентили Oventrop на обратную подводу из латуни, никелированные. Область применения: двухтрубные системы отопления с принудительной циркуляцией

Вентили предназначены для промышленного и бытового использования в качестве регулирующей и запорной арматуры в закрытых системах отопления.

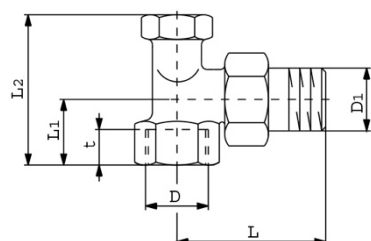
Параметры теплоносителя должны отвечать требованиям "Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации".

Технические данные

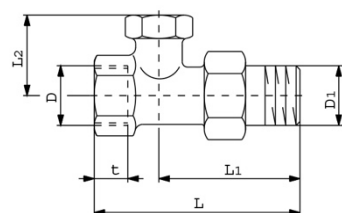
Типоразмеры	DN 15...DN 20
Варианты	С внутренней и наружной резьбами
Диапазон температуры	2...120 °C
Макс. рабочее давление	PN 10
Допустимый перепад	30...200 мбар

Подробная информация о продукте

Размеры



Арт.	DN	Вид	D [мм]	D1 [мм]	L [мм]	L1 [мм]	L2 [мм]	t [мм]
109080052	15	угловой (НР)	G 3/4	R 1/2	58	26	48	13.2
109080062	15	угловой	Rp 1/2	R 1/2	58	26	48	13.2
109080063	20	угловой	Rp 3/4	R 3/4	66	29	54	14.5

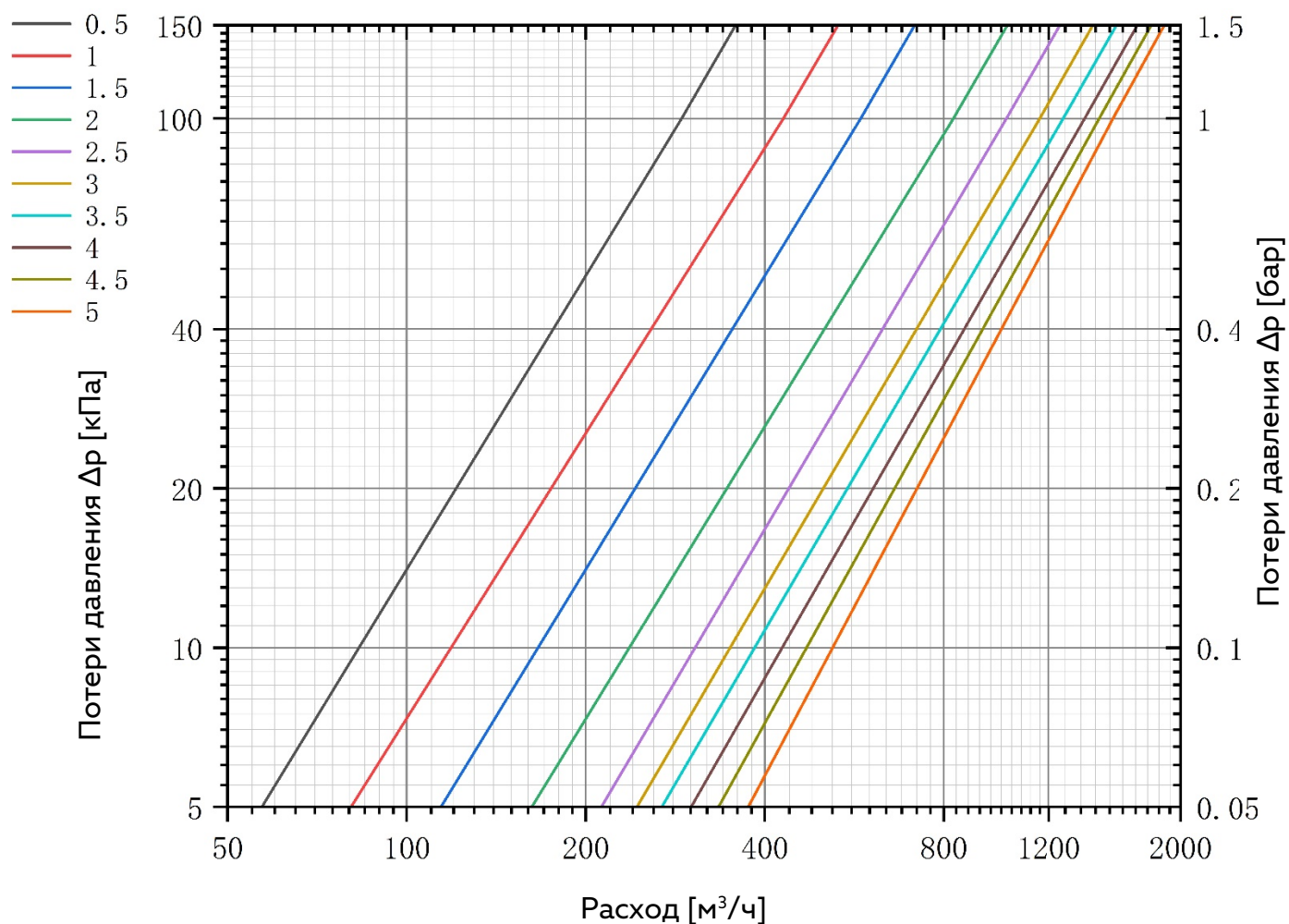


Арт.	DN	Вид	D [мм]	D1 [мм]	L [мм]	L1 [мм]	L2 [мм]	t [мм]
109090052	15	прямой (НР)	G 3/4	R 1/2	81	26	48	13.2
109090062	15	прямой	Rp 1/2	R 1/2	80	53.5	30	13.2
109090063	20	прямой	Rp 3/4	R 3/4	91	62	30.5	14.5

Диаграмма расходов

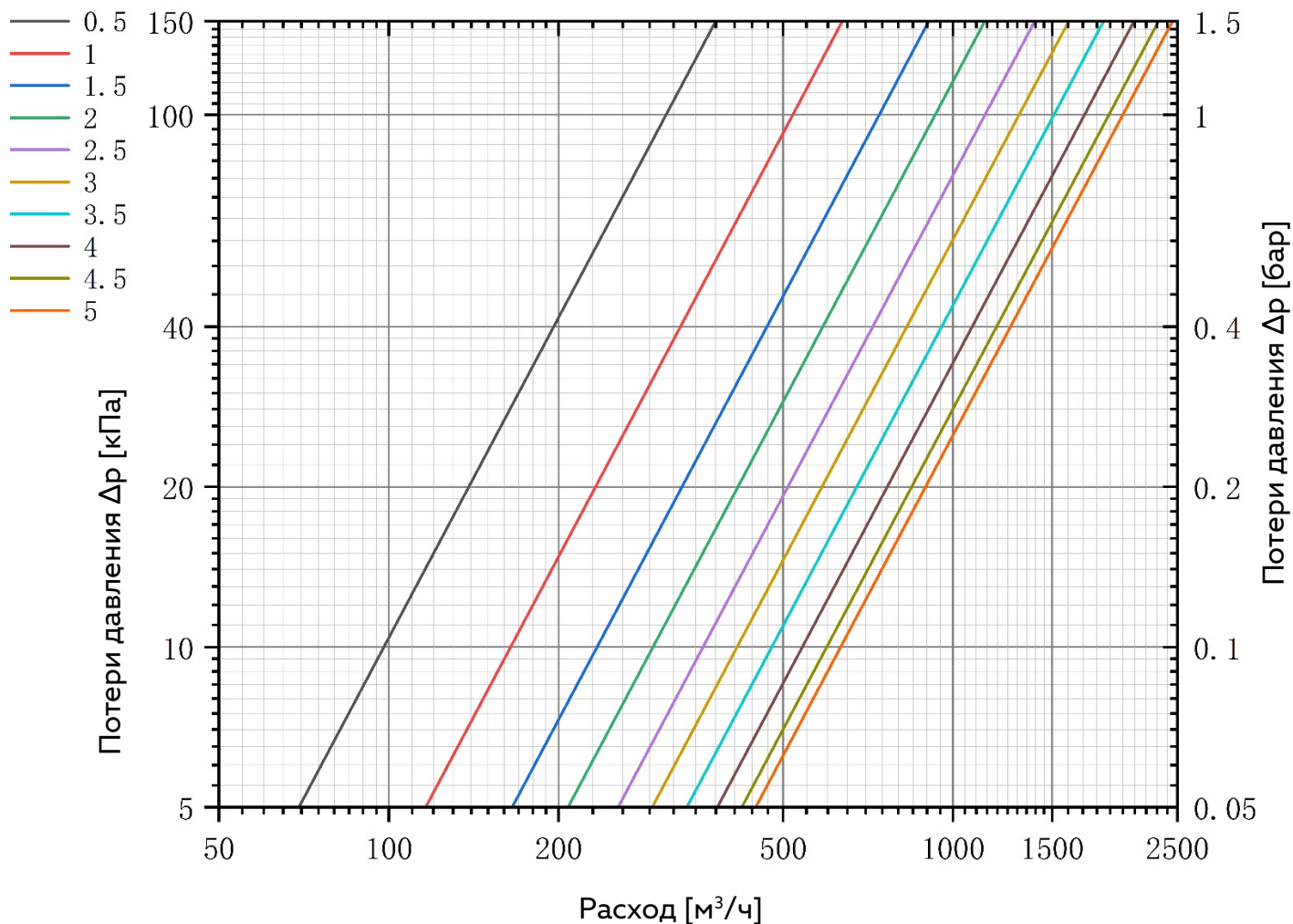
Артикулы: 109090062, 109090052

$kvs = 1,5$

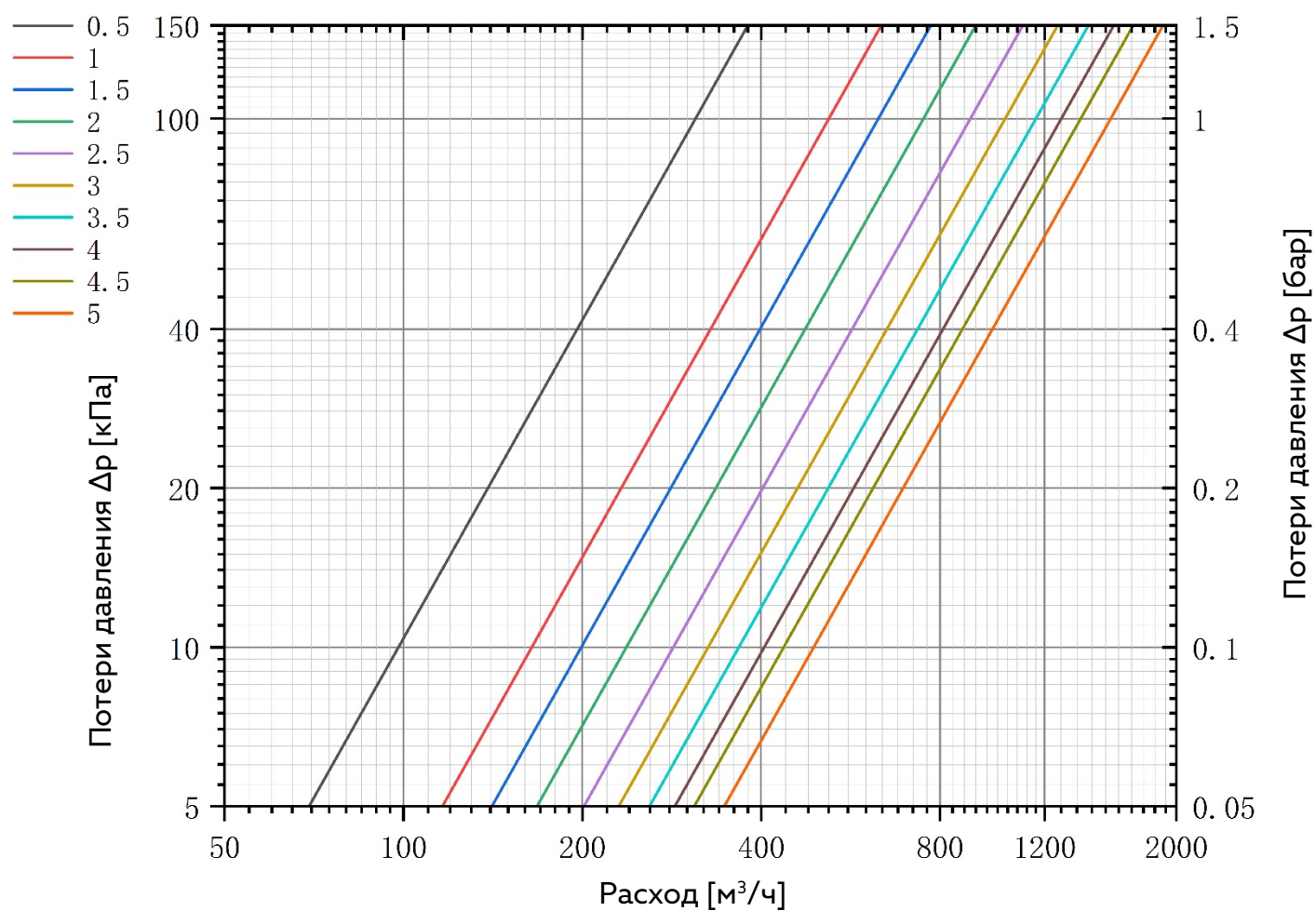


Артикулы: 109080062, 109080052

$kvs = 2$



Артикул: 109090063

 $kvs = 1,55$ 

Артикул: 109080063

$kvs = 2,3$

