

Соединительный клапан с отключающим устройством для радиаторов со встроенным клапаном, шарнирный для углового или прямого подключения, правостороннего или левостороннего подключения, с евро конусом на стороне трубы для соединения с адаптерами сжатия, межосевое расстояние 50 мм, осевое смещение 25 мм.  
С ниппелями с самоуплотняющимся соединением для радиаторов со встроенным клапаном с соединением Rp 1/2".

#### Преимущества

- Доступны соответствующие проектные покрытия и обжимные фитинги
- Прижимная гайка на участке радиатора с радиальным и осевым зазором для установки клапанов на радиаторах без натяжения

#### Технические характеристики

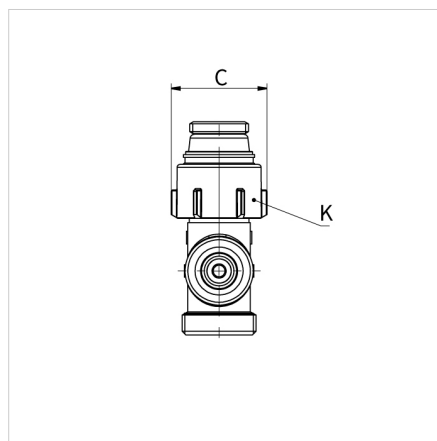
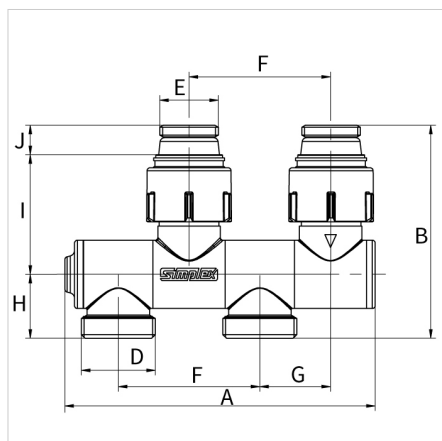
- Максимальная температура эксплуатации: 110°C постоянная температура, 130°C кратковременное повышение температуры
- Максимальное рабочее давление: 10 бар
- Рабочая среда: Теплофикационная вода в соответствии с VDI 2035

#### Материалы

- Корпус, прижимные гайки, боковые заглушки: Никелированная латунь
- Соединительные ниппели, запорные шпиндели: Латунь
- Уплотнители: Этилен-пропиленовый каучук

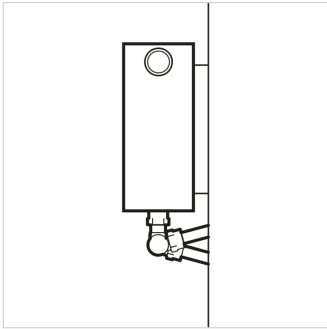
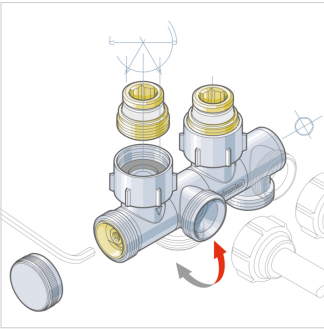
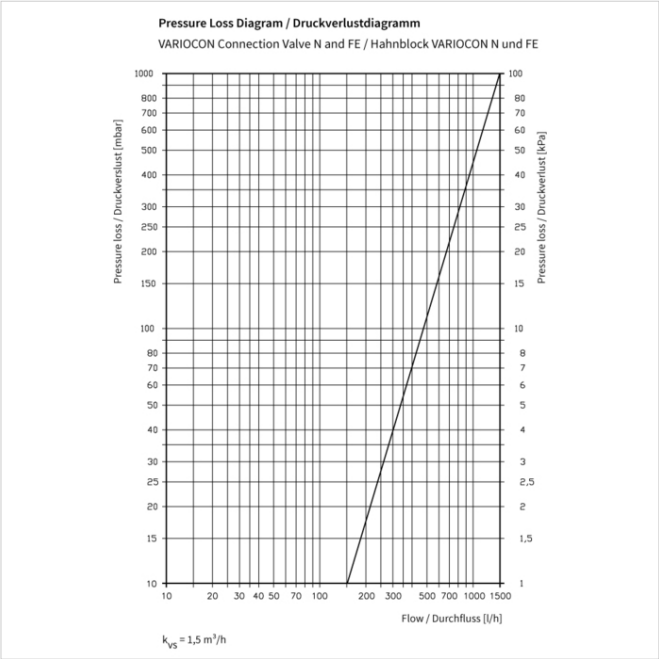


Описание	HB Variocon N1	
Артикул	F12001	
GTIN	04013852211315	
Модель	<u>Присоединительный клапан Variocon N с соединительными ниппелями</u>	
Версия	straight and angle	
Подключение	D (ET)	G $\frac{3}{4}$ " M
	E	G $\frac{1}{2}$ " M



Размеры

Тип	Размеры [мм]								
	A	B	C	F	G	H	I	J	K (WS)
HB Variocon N1	109	75	34	50	25	22.5	42.1	10.4	30



**Классификация основные сведения**

Тип продуктовой группы	Radiator valves and fittings
Класс продуктовой группы	Bottom H-block
Название продукта	
Брэнд	FLAMCO
Тип продукта	Two pipes
Артикул	F12001
GTIN	04013852211315

**Дополнительные сведения**

Материал	Латунь
Size of radiator connection	1/2 inch external thread
Size of pipe connection	3/4 inch Euroconus
Connection direction towards floor (straight)	Да
Connection direction towards wall (square)	Да
Suitable for two pipe system	Да
Suitable for single pipe system	Нет
Защита поверхности	С никелевым покрытием
Lockable	Да
Adjustable	Нет
Self-controlling	Нет
Thermostatically prepared	Нет
Значение коэффициента пропускной способности	1.48
Suitable for filling/drain tap	Нет
Four-way supply/return connection	Нет
Centre distance, supply/return	50 Millimetre
Длина	109 Millimetre
Offset	25 Millimetre

**Дополнительная информация в Интернете:**

[Installation Instructions](#)  
[брошюра](#)