

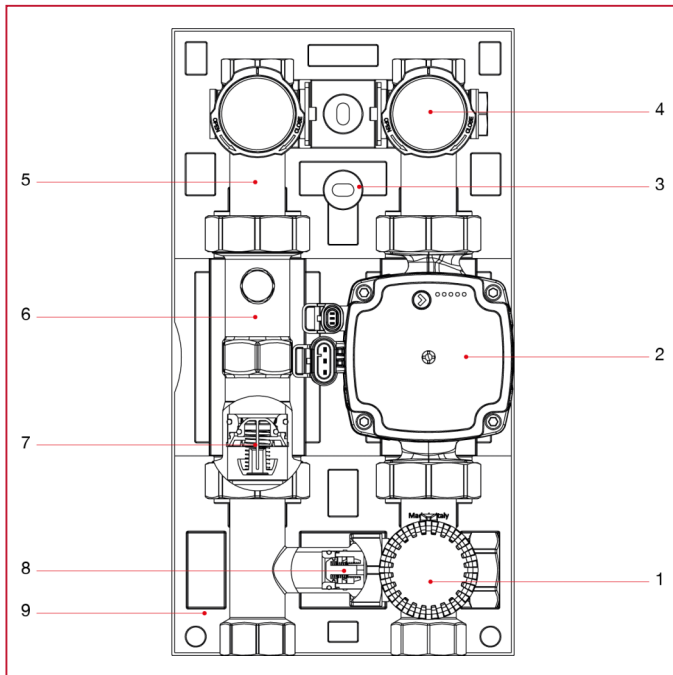


**953** Моторизованный блок распределения и регулирования DN20

---



## МАТЕРИАЛЫ





N.	ОПИСАНИЕ	КО Л.	МАТЕРИАЛ
1	Смесительный клапан	1	-
1a	Тело	-	Брасс CW617N-DW
1b	Стол	-	латунь CW617N-DW
1c	Уплотнения	-	EPDM
1d	Пружина	-	AISI 302
1e	Актуатор	1	-
2	Высокоэффективный циркулятор	1	-
2a	Тело	-	Чугун
3	Кронштейн для настенного монтажа	1	-
3a	Корпус	-	Сталь оцинкованная
3b	Винты	-	Сталь оцинкованная
4	Термометр	2	-
4a	Тело	-	ABS
4b	Транспарент	-	Atluglas
4c	Циферблат часов	-	Алюминий
4d	Индикатор	-	PA6
5	Шаровой клапан	2	-
5a	Тело	-	Брасс CW617N-DW
5b	Стол	-	Брасс CW617N-DW
5c	Шарик	-	Brass CW617N-DW
5d	Карман	-	латунь CW617N-DW
5e	Уплотнения	-	EPDM
5f	Уплотнения шарика	-	PTFE
5g	Ручка	-	PA6 30% FV
6	Соединительная труба	1	-
7/8	Клапан обратного клапана	2	-
7/8a	Корпус	-	POM
7/8b	Уплотнения	-	EPDM
7/8c	Пружина	-	AISI 302
9	Изоляционная оболочка	1	EPP 38 кг/м3