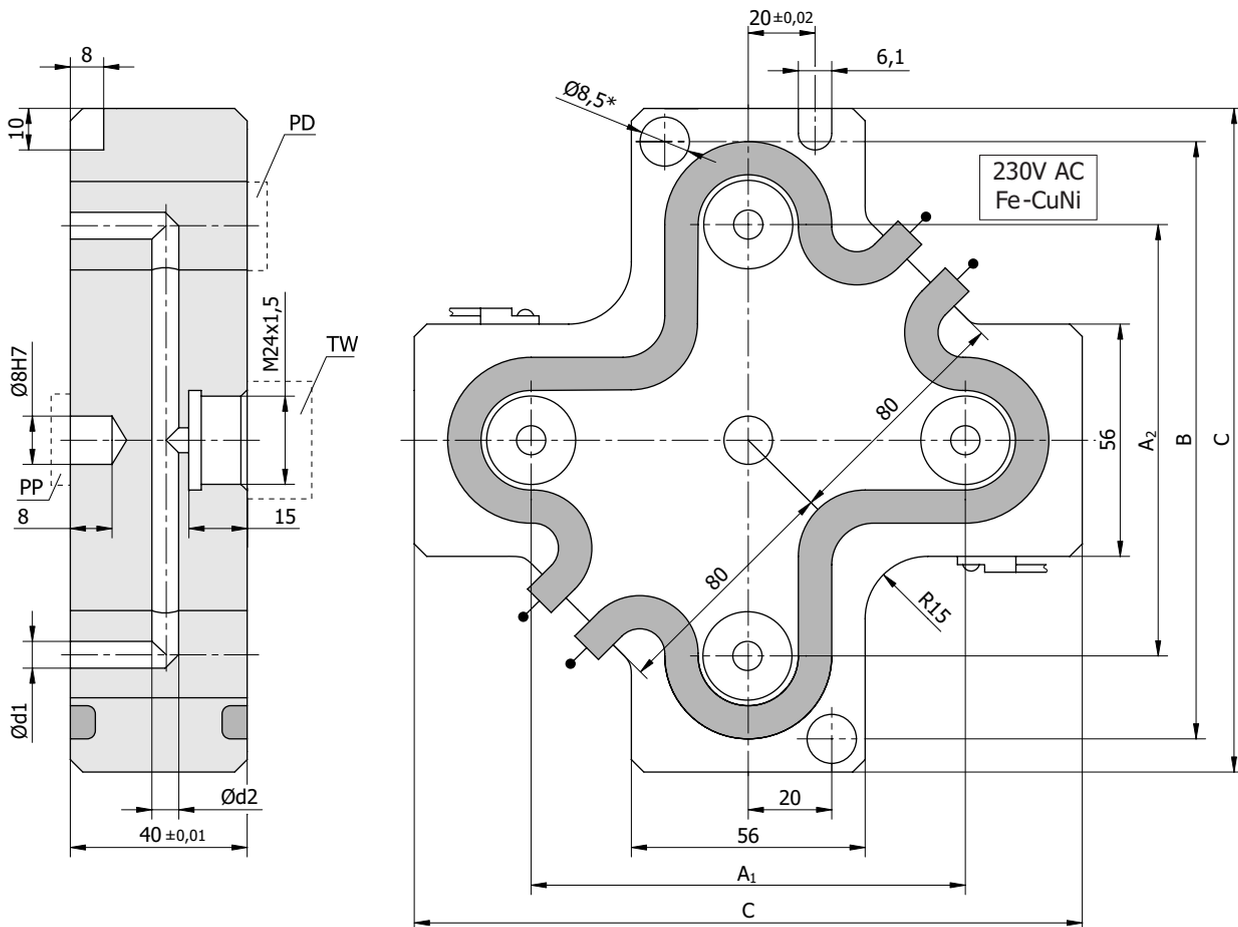


Разделитель 4-местный типа RK



Тип разделительной плиты	A ₁ /A ₂		B	C	Ø d1	Ø d2	P зоны	К-ство зон обогрева
	min	max						
RK – 1	75	100	140	156	4 5,5 7 9 11 13	6 8 10 12 14	800	1
RK – 2	100	125	165	181			1000	1
RK – 3	125	150	195	206			1200	1
RK – 4	150	175	215	231			1400	2
RK – 5	175	200	240	256			1600	2
RK – 6	200	250	290	306			1800	2
RK – 7	250	300	340	356			2400	2
RK – 8	300	350	390	406			3000	2
RK – 9	350	400	440	456			1800	4
RK – 10	400	450	490	506			2000	4
RK – 11	450	500	540	556			2400	4

Внимание:

- Отверстие Ø8,5* переходит в резьбу M10 облегчающую выемку разделительной плиты из формы.
- Диаметры каналов внутри разделительной плиты Ød1 и Ød2 определяются для избранного типа дюзы.
- Дистанционные шайбы PD имеют стандартную высоту 14. Высота опорной шайбы PP определяется для данного типа дюзы.

Способ заказа:

Тип разделительной плиты / Расстояние между местами впрыска / Размеры литниковой втулки (смотри стр. 31)

Пример: RK-6 / A₁=200 / A₂=250 / TW