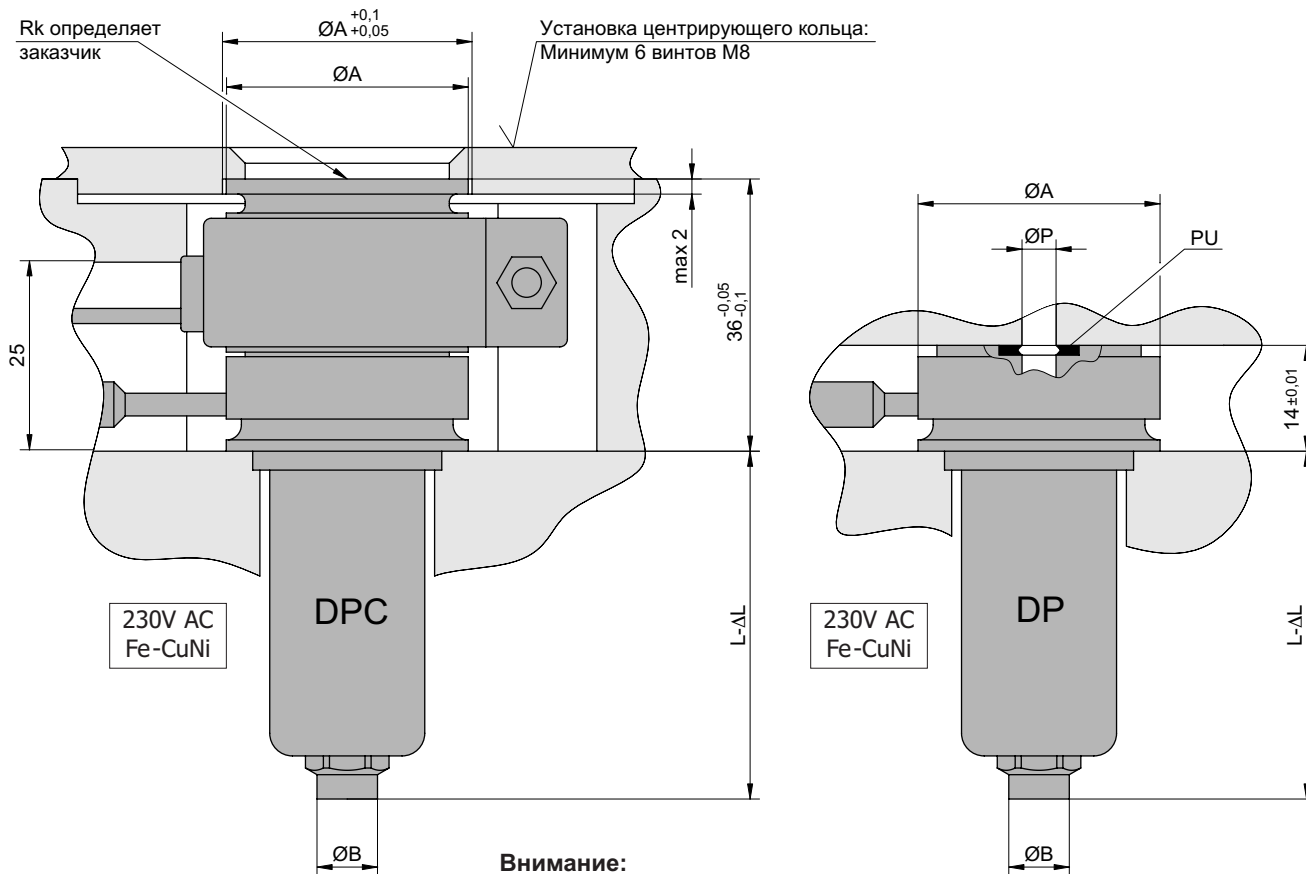
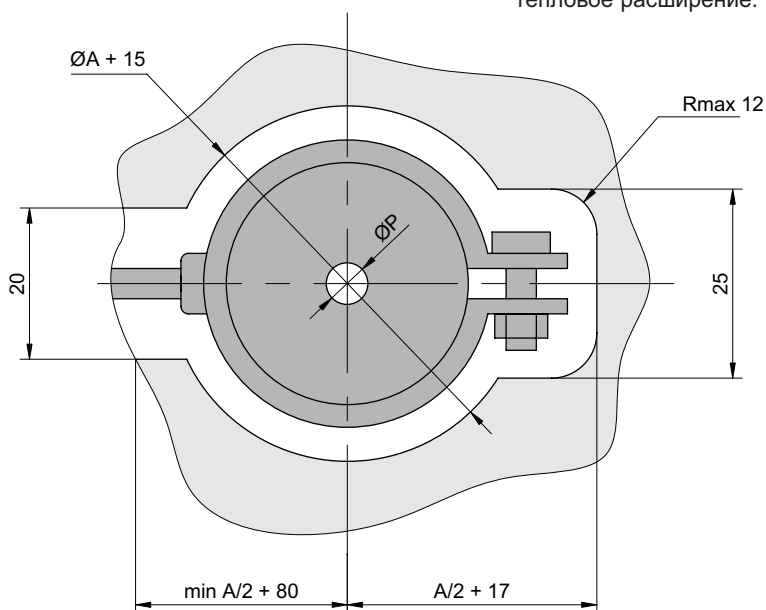


# Дюза центральная DPC и для разделителей многоместных форм DP



### Внимание:

- $\Delta L \approx 0,0025 L$  – размер учитывающий тепловое расширение.

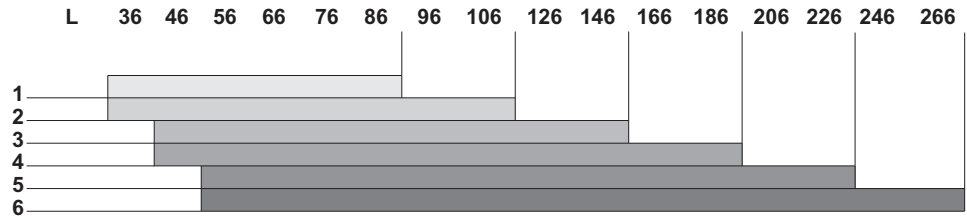


**КТ** – твёрдый наконечник сделан из стали. Переработка всех материалов, включая упрочненные материалы и материалы с противовоспламеняющимися добавками. Температура переработки до 360°C.

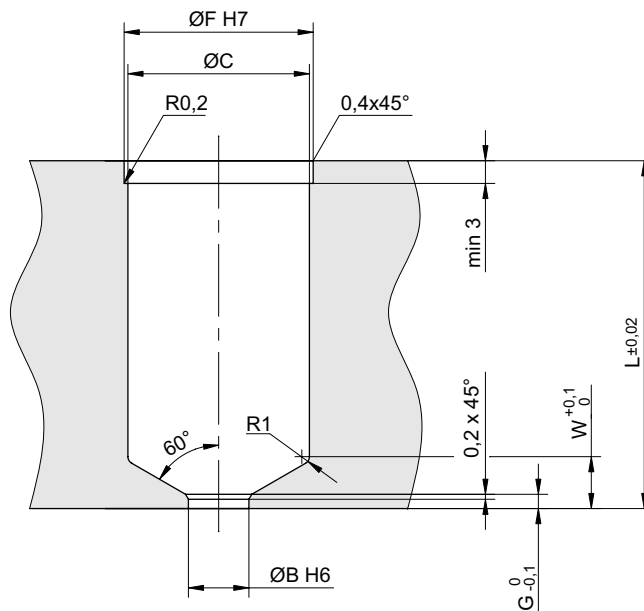
Стандартные дюзы DPC и DP снабжены спиральным нагревателем GS. Возможно снабжение дюз трубчатый нагревателем GT, который рекомендуется при переработке материалов чувствительных термически и технических материалов (стр. 32)

# Дюза центральная DPC и для разделителей многочестных форм DP

Тип дюзы	Ø A	Ø B	Ø C	Ø F	G	H <sub>max</sub>	Ø P	W	Ø X
DPC DP	1	28	6	19	22	1,2	12	5,4	0,8 + 2,0
	2	32	8	22	25	1,5	14	6	0,8 + 2,5
	3	36	10	25	28	1,8	16	6,6	1,0 + 3,0
	4	40	12	28	31	2,1	19	7,2	1,0 + 3,5
	5	44	14	31	34	2,4	22	7,8	1,2 + 4,0
	6	48	16	34	37	2,7	25	12	1,2 + 4,5



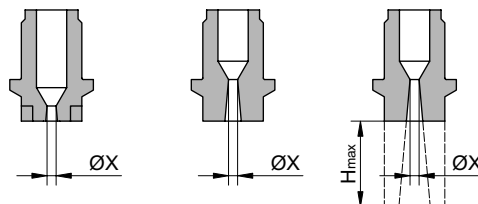
Минимум 6 винтов M8



КТ-1P

КТ-2P

КТ-3P



## Способ заказа:

Тип дюзы / Длина дюзы / Тип наконечника / Диаметр впрыска / Rk – для центральных дюз  
Пример: DPC-2 / L=76 / КТ-2P / ØX=1,2 / Rk=15