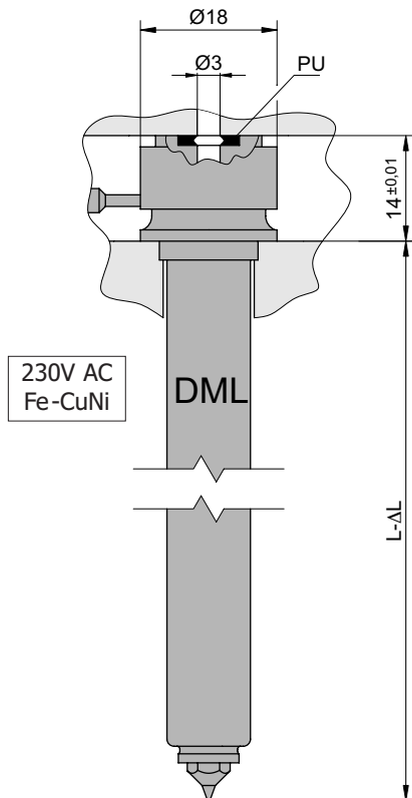
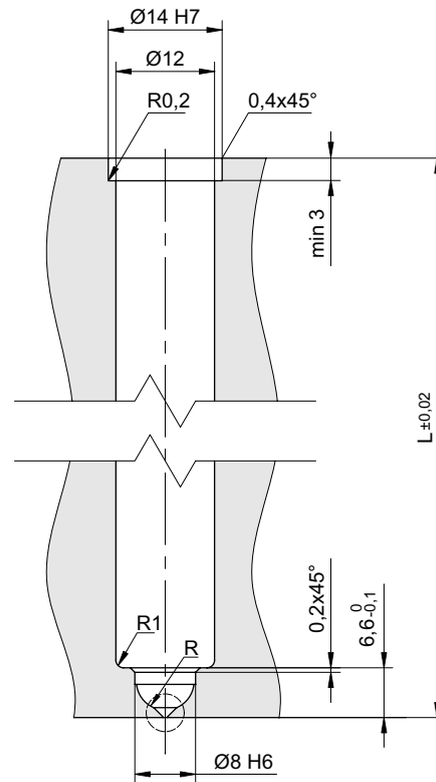


# Микродюзы для разделителей многоместных форм DML

Специальная конструкция микродюзы DML делает возможным уменьшение диаметра застройки до 12 мм. Это позволяет на впрыск пресс-изделий с малыми диаметрами изнутри. Микродюза DML применяется для переработки легко перерабатываемых материалов PE, PP, PS и пресс-изделий массой не выше чем 10 граммов. Стандартные длины дюз: L = 146, 166, 186, 206 и 226.

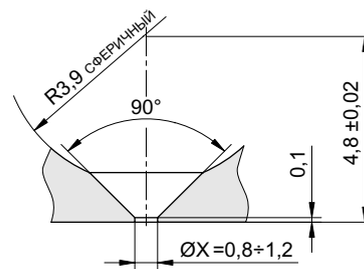


## Монтаж дюз DML



### Внимание:

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



**KS** – стандартный наконечник сделан из берилловой бронзы. Температура переработки до 280°C.

KS-L



### Способ заказа:

Тип дюзы / Длина дюзы  
Пример: **DML / L=166**