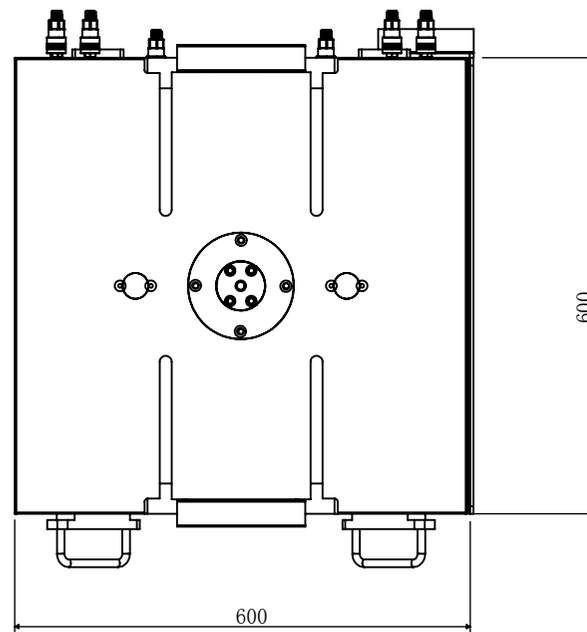


硅橡胶注射冷流道系统：三板式硅橡胶注射冷流道系统，包括：上冷流板、下冷流板、模具上电热板、分体式整体流道、注胶柱、多个分散型隔热块、多个液体循环冷却式注胶嘴、多个冷却液出入口和快速锁模导轨，所述下冷流板固定安装在所述上冷流板的底部，所述注胶柱固定安装在所述上冷流板内，所述分体式整体流道设置在所述上冷流板和下冷流板之间，所述注胶柱与所述分体式整体流道相连通，所述模具上电热板设置在所述下冷流板的下方，多个所述分散型隔热块均固定安装在所述模具上电热板的顶部。本发明提供的三板式硅橡胶注射冷流道系统具有分料均匀、不易发生死料的优点。



# 冷流道系统

标记	公差	标记	签名	年月日	阶段标记	数量	比例	德仕玛力
未标	$\pm 0.05\text{MM}$	设计	王泽龙	2021-09-17		1	1:20	
钣金	$\pm 0.10\text{MM}$	审核		2021-09-17	DTK-总装			
外圆	$+0.00/-0.05\text{MM}$	标准		2021-09-17				
内圆	$+0.05/-0.00\text{MM}$	批准		2021-09-17				