**搏力谋belimo球阀执行器**特点：  
搏力谋belimo解决球阀的控制稳定性问题。搏力谋控制球阀在全球的特殊装置---配流盘。  
配流盘是一侧为凹型的球面，与球型阀芯表面良好配合。流量通过球型阀芯的配流盘V型开口之间的开度得到精密控制。因而将球阀C值减小到相同规格座阀的C值。配流盘确定了阀门的特性。  
备有不同形状开口的配流盘，因而每种规格的阀门可以有不同的C值。  
**搏力谋belimo球阀执行器安装**  
1、简单直接安装，通过一个长螺铨安装在球阀，执行器可在与阀体成90°的任意一耳光位置安装  
2、可靠的功能，执行器具有过载的保护功能，并能在执行器行程末端自动停止  
3、手动操作，按下执行器上的释放按钮，是执行器脱离齿轮转动装置，同时转动手柄，即可手动操作  
，搏力谋球阀执行器畅销型号有：  
LMC24、LMU230,LMU24-SR、LM24、LMC230、  
LMC24-SR、DC 0-10V NM24、NM230、NM24-SR、  
SM24、SM230、SM24-SR、AM24、BELIMO/AM230、  
AM24-SR、GM24、GM220、 GM24-SR、LMU24、  
LMU230、LMU24-SR、NMU24、NMU24-SR、  
NMU230、NMU230-SR、SMU24、SMU230、BLF24-T、  
SMU24-SR、SMU230-SR、GMU24、GMU24-SR、  
GMU230、LF230、LF24、LF24-S、LF24-SR、NF24、  
NF230、NF24-SR、AV24、AF230、BLF24R224+LRU24-SR、  
R231+NRU24-SR、R239+NR24-SR、R249+NR24-SR、  
R662A+SRU24-SR、R678A+SRU24-SR、R609AC+TRU24-SR、  
R6124AC+GRU24-SR、R6149AC+GRU24-SR、LMU24、  
LMU230、LMU24-SR、NMU24、NMU24-SR、NMU230、  
SMU24、SMU230、SMU24-SR、GMU24、GMU230、  
GMU24-SR、AF24-S、AF230-S、D665+NRVU230、  
D665+NRVU24-SR、D680+SRVU230、D680+NRVU24-SR、