

电磁换向阀

概述

阻尼器分单阻尼器(Zf1)和双阻尼器(Zf2)两种,前者为P油口阻尼,实质上是一个小型节流阀,后者为A.B口阻尼,实质上是两个小型的单向节流阀,控制流过流量的大小。



订购码

● 新型号

22 B O - H 6 B - T

阀芯工作位置: 2= 二位
 通油路数: 2= 二通
 电磁铁类型: E= 湿式直流型(DC)
 B= 湿式交流型(AC)
 T= 弹簧复位及对中型
 连接方式: B= 板式连接
 公称通径: 6
 公称压力: H=31.5MPa
 滑阀机能: O=常闭型
 H=常开型



滑阀机能

代号	二位二通电磁阀
O	
H	

3 4 E M - H 6 B - T Z LH

阀芯工作位置: 2= 二位
 3= 三位
 通油路数: 4= 四通
 电磁铁类型: E= 湿式直流型(DC)
 B= 湿式交流型(AC)
 D= 干式交流型(AC)
 (6通径无D型)
 滑阀机能代号见附表如下
 LH= 电磁铁反装型
 Z= 带单阻尼调节
 ZZ= 带双阻尼调节
 T= 弹簧复位及对中型
 无弹簧= 无此代号
 B= 板式连接型
 公称通径(mm):6,10
 公称压力: H=31.5MPa

滑阀机能

代号	三位四通电磁阀		二位四通电磁阀		代号	三位四通电磁阀		二位四通电磁阀	
	弹簧对中型		电磁铁标准型	电磁铁反装型		弹簧对中型		电磁铁标准型	电磁铁反装型
13					Yx				
11					X				
12					C				
O					J				
H					N				
P					M				
Y					K				

注: 如需二位二通阀可将二位四通阀 A.B 油口任意堵住一个即成, 但 T 油口必须接回油管。10 通径阀有二个 T 油口, 使用时任选一个。
 此类阀 T 油口必须接回油管路, 允许背压 6.3MPa。