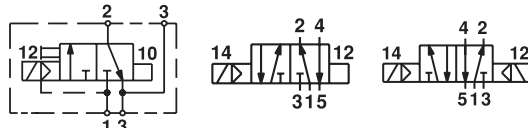


Herion 26230,80107 NAMUR系列

先导式电磁阀

通径(ND)6mm

3/2, 5/2, NC, G1/4



适用于单作用和双作用执行机构

带制动装置的标准手动应急控制

紧凑设计

大流量

软密封滑阀系统的简易设计

免维护保养

拆卸简便的电磁线圈系统



技术参数

介质:

经过滤的,润滑的或非润滑的压缩空气

工作压力:

2 ~ 8bar

流向:

固定

安装位置:

可选,最好将电磁线圈置于顶部

环境温度:

-10°C ~ 50°C

在温度低于0°C时,请使用干燥空气。安装在室外时要防止连接处渗入潮气。

在+2°C以下使用时,请咨询本公司技术服务部。

电气连接:

DIN 43650,A型和B型

接口尺寸 1, 3, (5)	功能 2 [4]	功能	工作方式	流通通径 [mm]	工作压力 [bar]	Kv值 [m³/h]*	kg	图号	型号
G 1/4	法兰	3/2	单电控	6	2 ... 8	1,2	0,4	1	8010777xxxx****
G 1/4	法兰	5/2	单电控	6	2 ... 8	1,2	0,55	2	2623077xxxx****
G 1/4	法兰	5/2	双电控	6	2 ... 8	1,2	0,9	3	2623177xxxx****
G 1/4	法兰	3/2, 5/2	电控	6	2 ... 8	1,2	0,4	4	2623079xxxx****
G 1/4	法兰	3/2, 5/2	双电控	6	2 ... 8	1,2	0,9	5	2623179xxxx****

xxxx 按下表插入电磁线圈代码。 ***** 按下表插入电压代码

* Kv = Cv x 1,2

气口 3 不可进行节流阀控制

型号选择

8010777 ★★★★★ ★★★★★

2623XXX ★★★★★ ★★★★★

电磁线圈
参见电磁线圈表

电压	代号
24 V d.c.	02400
230 V a.c.	23050
110 V a.c.	11050
230 V a.c.	23050

其他电压根据用户要求提供

材料

壳体:铝

先导法兰:塑料

阀座密封件:NBR(丁腈橡胶)

附件

消音器	电气插头	法兰板	阀板
-----	------	-----	----



0014600 [G1/4] *	M/P15737 A型	0612790 NAMUR 单连接板	0540593
------------------	-------------	--------------------	---------

0680003 B型	0612791 NAMUR-rip与0612790 [铝] 组合使用		
------------	------------------------------------	--	--

*室内用

Herion 26230,80107 NAMUR系列

先导式电磁阀

通径(ND)6mm)

3/2, 5/2, NC, G^{1/4}

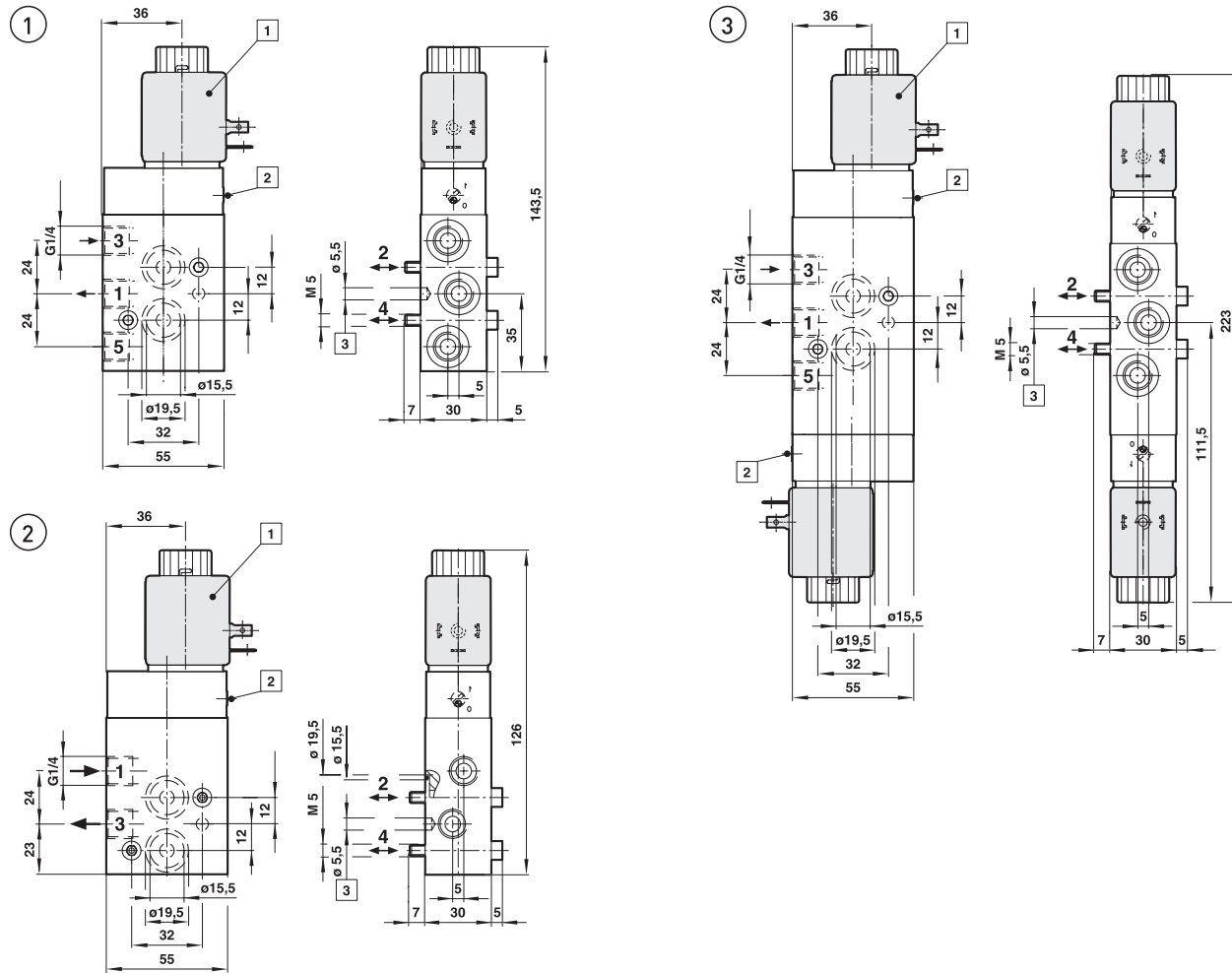
电磁线圈

功率损耗 (W)	电压 24 V d.c. 230 V a.c. (VA)	电压 24 V d.c. 230 V a.c. (mA)	防护类别	防护等级	温度 环境/流体°C	电气连接	kg	电磁线 圈图号#	电路图 号#	型号
1,7	-	-	-	-	IP 65 (带电气插头)	-40 ... +50	DIN 43650 B型 ⁴⁾	0,054	32	1 3050
1,6	3,5	30	-	-	IP 65 (带电气插头)	-40 ... +50	DIN 43650 A型 ⁴⁾	0,090	33	1 3036 ²⁾
2,7	-	115	-	II2G	EEx m II T5	-20 ... +50	带3m电缆	0,300	34	1 3062 ³⁾
-	2,1	-	9	II2G	EEx m II T5	-20 ... +50	带3m电缆	0,300	34	8 3063 ³⁾
2,7	-	115	-	-	IP66电气连接 M12x1	-10 ... +50	DIN EN 60947-5-2	0,110	35	8 3071

标准电压24V DC,230V AC。其他电压根据用户需要提供。设计符合VDE 0580, EN 50014/50028。

3)合格证明PTB No. PTB 03 ATEX 2015 X

4)接头没有在供货范围内,参见“附件”表。



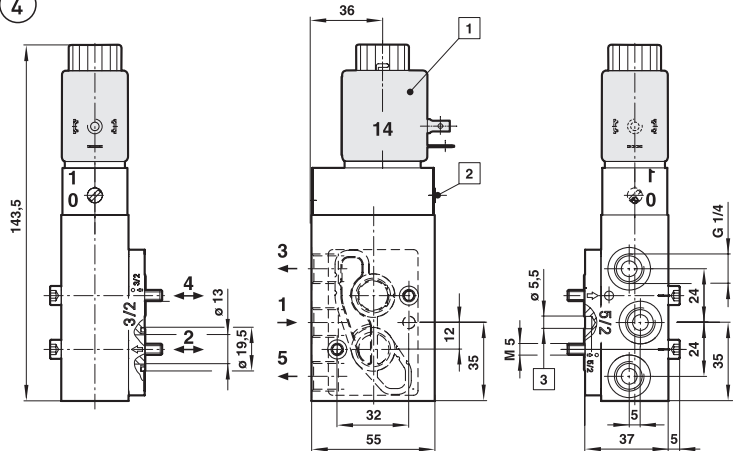
Herion 26230,80107 NAMUR系列

先导式电磁阀

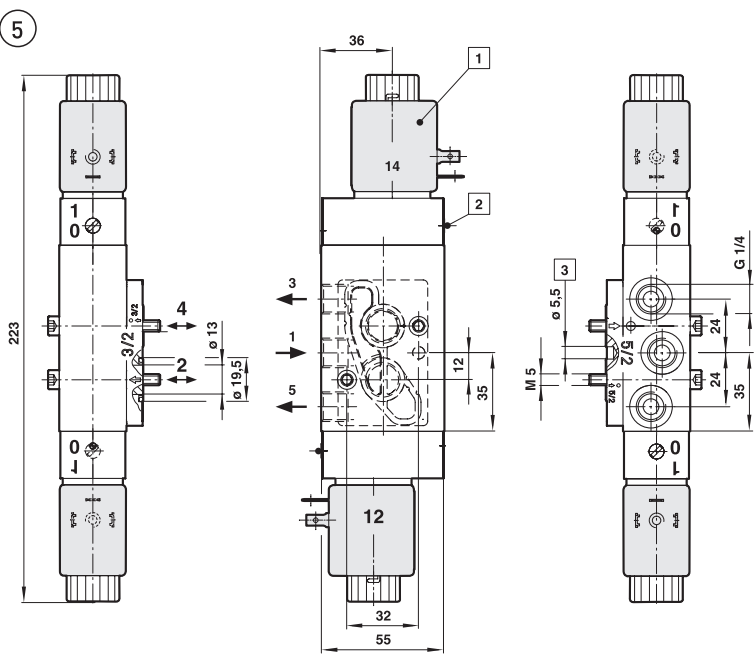
通径(ND)6mm

3/2, 5/2, NC, G $\frac{1}{4}$

(4)

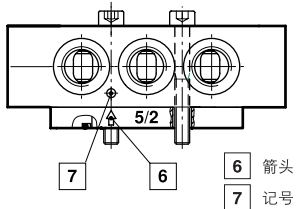


(5)

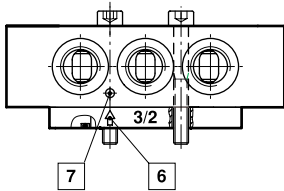


5/2到3/2通功能的转换指示

5/2通功能(出厂配置)

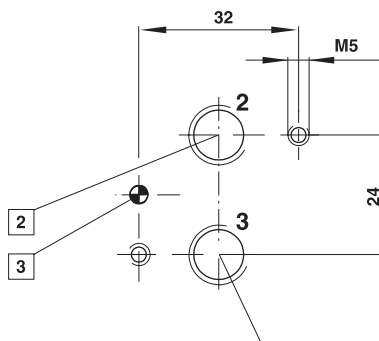


3/2通功能



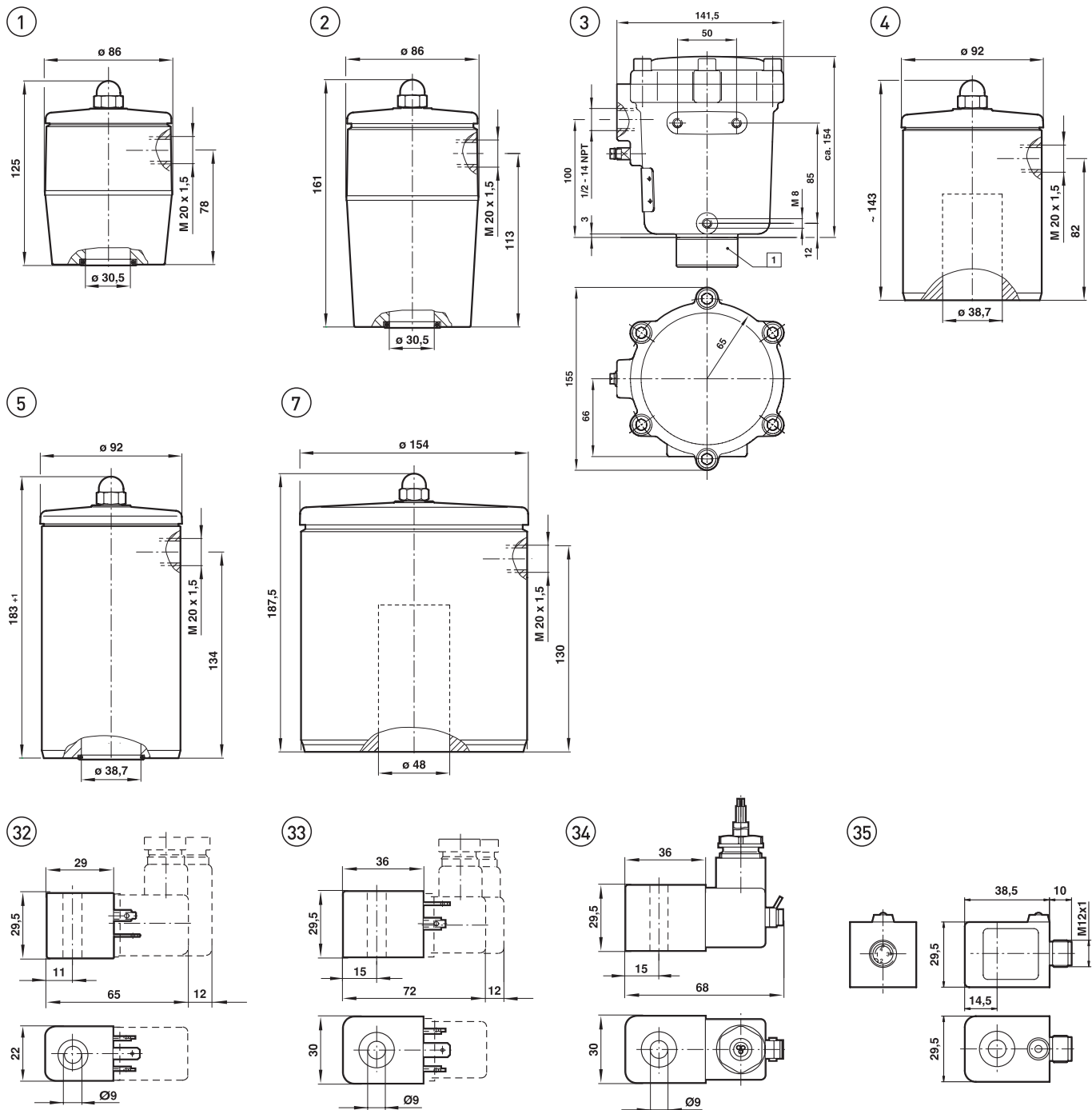
通过切换封闭转接器板可以达到3/2通功能。确保标记和箭头如上图所示匹配。
原始模式:5/2通功能

NAMUR孔模具



- | | |
|---|----------|
| 2 | 气口 2 [A] |
| 3 | 带螺纹定位销 |
| 4 | M5(深度10) |
| 5 | 气口 3 [R] |

电磁线圈尺寸图



电路图

