



H54/M3 指示器



H54/M4 指示器



H54/M10 指示器

H54 型号说明

H54 / □ / □ / □ / □ / □ / □ / □ / □ / □
 1 2 3 4 5 6 7 8

H54 型金属管浮子流量计

1. 表示测量管材质，其中

RR0	316,0Cr18Ni12Mo2Ti
RRL	316L,00Cr17Ni14Mo2Ti
HC4	Hastelloy-C4
HB2	Hastelloy-B2
Ti	钛合金

南京迪泰尔仪表机电设备有限公司

2. 表示指示器类型

M3	指示器
M4	线性指示器或高温型指示器
M10	数字显示隔爆型多功能指示器

3. ESK0

ESK0	表示电信号 4-20mA 输出；
ESKII	表示电信号 4-20mA 输出带有 HART；
ESK3	表示 Profibus-PA 总线
P	表示气动信号 0.02---0.1MPa 输出

4. 表示带有开关预置报警输出，其中：

K1	一个限位报警开关 SC3.5-NO-Y 两线制
K2	两个限位报警开关 SC3.5-NO-Y 两线制
KD1	一个限位报警开关 SB3.5-E2 三线制
KD2	两个限位报警开关 SB3.5-E2 三线制

5. Ex

Ex	表示电信号 4-20mA 输出，本安防爆型
Exd	表示电信号 4-20mA 输出，隔爆防爆型

6. T

表示仪表测量管带有保温/隔热夹套

7. HT

表示测量介质温度大于 120℃ 高温型

8. Air

表示测量介质是气体

地址：大光路 188 号锦江丽舍
 税号：320103762103508
 帐号：01570120030000012

电话：025-84585946 84465922
 传真：025-84465922 84456840
 开户行：南京银行城东支行

H54 浮子流量计代码

测量管材质							
S 0Cr18Ni14Mo2Ti	L 00Cr17Ni14Mo2, 316L						
F 衬PTFE	9 其它特殊材料						
仪表口径							
2 DN15	6 DN40						
4 DN25	7 DN50						
A DN80	C DN125						
B DN100	D DN150						
锥管号							
1 R10.03	K20.12	K40.37	K50.34	K80.23	K100.35	K120.39	K150.45
2 R10.34	K20.16	K40.50	K50.57	K80.37	K100.41	K120.42	
3 R10.06	K20.23	K40.54	K50.6	K80.40			
4 R10.08	K20.33			K80.50			
5 R11.07	K20.49						
6 R11.10	K20.55						
7 R1.27							
9 R12.21							
10 R12.32							
浮子材质							
S 0Cr18Ni14Mo2Ti	F PTFE	T Ti合金					
L 00Cr17Ni14Mo2, 316L	C Hastelloy 镍基合金						
指示器类型							
3 M3	4 M4	0 M10					
远传信号(M3指示器不可选)							
0 无							
1 ESK0(4-20mA 电信号)							
2 ESK II(4-20mA 带HART协议)							
3 ESK3(4-20mA, PROFIBUS 总线)							
P 0.02-0.1MPa 气信号输出							
开关信号							
0 无							
1 K1 型一个开关							
2 K2 型两个开关							
3 KD1 型一个开关, 可接 PLC							
4 KD2 型两个开关, 可接 PLC							
防爆类型							
0 无要求							
X Ex 本安防爆型							
D Exd 隔爆型							
保温夹套							
0 无							
T 带夹套							
Q 全夹套							
保温套连接方式							
0 DIN/DN15/PN4.0 法兰连接							
1 G 1/2" 内螺纹连接							
2 1/2" NPT 内螺纹连接							
9 其它连接							
介质类型							
L 液体							
G 气体							
电缆接口							
1 M20 x 1.5							
2 G 1/2"							
3 1/2" NPT							

其它订货信息

1: 介质参数:

介质名称	操作压力
介质密度	操作温度
介质粘度	

2: 法兰连接标准 (推荐 DIN, ANIS, HG2059 X -97)

3: 其它特殊要求



H54 金属转子流量计

产品简介

H54 转子流量计是根据浮子原理工作的用于测量液体和气体的全金属转子流量

地址：大光路 188 号锦江丽舍

电话：025-84585946 84465922

税号：320103762103508

传真：025-84465922 84456840

帐号：01570120030000012

开户行：南京银行城东支行

计。

- 1、测量部分采用坚固的全金属结构
- 2、适合特殊的测量环境
- 3、线性化测量和刻度
- 4、电信号输出 (ESK II)
- 5、气动信号输出 (可更新)

产品技术指标

- 1、适合处于恶劣环境的介质流量测量
- 2、测量部分为坚固的全金属结构
- 3、电气信号输出 ESK
- 4、法兰连接按 DIN2501 标准, DN 15 —100 及 1/2" to 6"
- 5、量程范围 (100%测量值)
水: 16 — 150.000 l/h / 0,07 — 660, 44US GPM)
空气: 0,4 —3000 m³ /h / (0,25 —1861 SCFM)
- 6、精度等级 1 (按 VDI/VDE 标准, 代码 3513)
- 7、工作温度 -80 ° C — +400 ° C / -112 ° F — 752 ° F
- 8、防护等级 IP 65, 相当于 NEMA 12 和 13

地址 : 大光路 188 号锦江丽舍
税号 :320103762103508
帐号 :01570120030000012

电话 :025-84585946 84465922
传真 :025-84465922 84456840
开户行 : 南京银行城东支行