

## DTFA 变截面积式流量计

DTFA 系列流量计是用于气体的测量，满刻度的 5%精度，是一款经济型流量计，坚固的铝材质，能承受 3000Psi（200Bar）的压力，在线式水平安装。

### 描述

介质: 兼容性气体

接液材质:

主体: 铝

测量腔体: Acetal

密封: 丁钠橡胶.

温度范围: -40 to 200° F (-40 to 93° C).

压力范围: 3000 psig (200 bar).

精度:  $\pm 5\%$  FS.

重复性:  $\pm 1\%$  FS.

表盘尺寸: 2.5" (63.5 mm).

过程连接: 见表格.

重量: DTFA-1A: 3 lb (1.36 kg); DTFA-2A: 5 lb (2.27 kg).



Model	Range, SCFM	Connection
DTFA-1A-10A	1.5 to 10	1/4" NPT
DTFA-1A-15A	2.0 to 15	1/4" NPT
DTFA-1A-20A	3.0 to 20	1/4" NPT
DTFA-1A-25A	3.0 to 25	1/4" NPT
DTFA-2A-30A	3.0 to 30	1/2" NPT
DTFA-2A-40A	4.0 to 40	1/2" NPT
DTFA-2A-50A	4.0 to 50	1/2" NPT
DTFA-2A-75A	5.0 to 75	1/2" NPT
DTFA-2A-100A	10.0 to 100	1/2" NPT

注: 1SCFM=28.316LPM