

WM 系列累计水表



WM 系列累计水表是理想的商业和工业应用。该喷嘴的设计允许简单性和准确性宽流量范围，即使在低流量的应用。磁驱动，密封，不会泄漏或雾和完全是从水中分离。这些水表的设计使用寿命长、免维护。

介质: 水

流量范围: 见表格

接液材质: 主体: 铜, 尼龙, 连接: 铜; 测量室: 氟化物 (FKM), 聚乙烯, ABS 塑料

精度: 波动流量: $\pm 5\%$, 正常: $\pm 2\%$ (见说明书).

温度范围: 104°F (40°C).

压力范围: 145 psi (10 bar).

压降: 见使用说明书.

最大累计显示: 9,999,999 位.

安装位置: 水平 I.

重量: 见尺寸图.

型号	描述
WM-A-C-01	5/8" 尺寸 (0.5-13GPM).
WM-A-C-02	5/8" x 3/4" 尺寸 (1-20GPM).
WM-A-C-03	3/4" 尺寸 (1-22GPM).
WM-A-C-04	1" 尺寸 (1.25-30GPM).
WM-A-C-06	1-1/2" 尺寸 (3-88GPM).
WM-A-C-07	2" 尺寸 (5-132GPM).
WM-B-C-08	15 mm 尺寸 (0.12-3m ³ /h).
WM-B-C-10	20 mm 尺寸 (0.2-5m ³ /h).
WM-B-C-11	25 mm 尺寸 (0.28-5m ³ /h).
WM-B-C-12	32 mm 尺寸 (0.48-12m ³ /h).
WM-B-C-13	40 mm 尺寸 (0.8-20m ³ /h).
WM-B-C-14	50 mm 尺寸 (1.2-30m ³ /h).