

IP80 系列 流量傳送器 Paddle 式



特性

- * IP80 系列測量計是以 Paddle 方式測量，具有高精度特性
- * 軸承紅寶石材質，耐磨損
- * 適用管徑 1/2"~8"
- * 耐酸鹼度高
- * 耐壓範圍高

測量範圍

型號	IP81						IP82		
	1/2"	3/4"	1"	1 1/2"	2"	3"	4"	6"	8"
管徑尺寸	1/2"	3/4"	1"	1 1/2"	2"	3"	4"	6"	8"
最小流量(GPM)	0.28	0.5	0.8	1.9	3.1	6.9	12	27	47
最大流量(GPM)	28	50	80	190	314	691	1200	2700	4700

技術資料

最大壓力

Polypro 175PSI
Brass 200 PSI
316ss 250 PSI

最大溫度

130°F (Polypro)
200°F (Brass, 316ss)

電源供應

12VDC~24VDC

精確度

±1% FS

油封

EPDM / VITON

輸出

Pulse (Hull Sensor)

本體材質

聚酯性塑膠(P.P.)
銅或 SUS316

轉子材質

聚酯性塑膠(P.P.)
Kynar (option)

軸心材質

Nickel-bound
碳化鎢
陶瓷

軸承材質

紅寶石

尺寸

IP81 1"-4"
IP82 3"-8"