MKT型 WATER SIGNAL (水用)

特徴

[流量が目視で見える]

透明テーパー管を使用している為、ボール(又はフロート)と表示赤線との関係位置を見ることにより、おおよその流量を確認することが可能です。

[取り付け向きは問いません]

内部にスプリングを使用している為、取り付ける際の姿勢は、上向き及び 下向き及び横向きなど自由に設置が可能です。



※ご注文・お見積りの際、□の中を御指定ください。

型式	常用流量
$MKT \square \square - \square TW$	□L/min

型式一覧《MKT型 WATER SIGNAL (水用)》

型式			ナ法(mm)		標準仕様流量	接続
		接続	全長	全幅	(L/min)	1
ねじ込み形	MKT25-1TW	Rc1/8	78	25	約 1~6	
	MKT25-2TW	Rc1/4	78	25	約 1~6	
	MKT25-3TW	Rc3/8	84	25	約 1~6	(H)
	MKT30-2TW	Rc1/4	100	30	約 3~20	
	MKT30-3TW	Rc3/8	104	30	約 3~20	
	MKT30-4TW	Rc1/2	110	30	約 3~20	_ 全幅 _

標準仕様(水用・油用・気体用共通)

接続 上記参照		上記参照	Rおねじへの変更も可能です。		
流量 上記参照		上記参照	標準仕様流量以下・以上をご希望の際はご相談下さい。		
耐熱温度 最高 80℃		最高 80℃	_		
耐圧		1MPa	_		
材質	透明テーパー管	アクリル	_		
	継手	C3604	SUS製も製作可能です。		
	スプリング	SUS304	_		
	ナイロンボール	ナイロン 66	円筒形フロートを使用する場合もあります。		
	Oリング	ニトリルゴム	_		